

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

73 NAVRHOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ STAVEB

7300 Navrhování staveb, všeobecně

ČSN P ISO 6707-1

(73 0000), kat. č. 512170
přejata převzetím originálu
Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie -
Část 1: Obecné termíny
Vydána: 2021-04
Cena: 1 270 Kč

ČSN P ISO 6707-2

(73 0000), kat. č. 504809
přejata převzetím originálu
Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie -
Část 2: Termíny pro smlouvy a zakázky
Vydána: 2018-05
Cena: 440 Kč

ČSN P ISO 6707-3

(73 0000), kat. č. 514310
přejata převzetím originálu
Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie -
Část 3: Termíny týkající se udržitelnosti staveb
Vydána: 2022-07
Cena: 440 Kč

ČSN P ISO 6707-4

(73 0000), kat. č. 514039
přejata převzetím originálu
Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie -
Část 4: Termíny pro facility management
Vydána: 2022-07
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0001-1

(73 0001), kat. č. 67048
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 1: Spolehlivost a zatížení konstrukcí
Vydána: 2003-05
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0001-2

(73 0001), kat. č. 67049
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 2: Betonové konstrukce
Vydána: 2003-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0001-3

(73 0001), kat. č. 65244
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 3: Ocelové konstrukce
Vydána: 2002-09
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0001-5

(73 0001), kat. č. 67982
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 5: Dřevěné konstrukce
Vydána: 2003-09
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0001-7

(73 0001), kat. č. 66305
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 7: Geotechnika
Vydána: 2003-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1990

(73 0002), kat. č. 69473
Eurokód: Zásady navrhování konstrukcí
Vydána: 2004-03
Cena: 1 278 Kč
Změny: A1 4.07t, Oprava 1 11.07t, Oprava 2 8.08t, Oprava 3 2.10t, Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 4 1.11t, Z3 2.11t, Z4 5.15t, Z5 2.21t, Z6 9.24t

ČSN EN 1990 ed. 2

(73 0002), kat. č. 511820
Eurokód: Zásady navrhování konstrukcí
Vydána: 2021-02
Cena: 802 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 1990 ed. 3

(73 0002), kat. č. 518202
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód - Zásady navrhování konstrukcí a

geotechnických staveb

Vydána: 2024-09

Cena: 1 270 Kč

ČSN EN 1990 NA ed. A

(73 0002), kat. č. 511821
National Annex - Eurocode: Basis of structural design
Vydána: 2021-02
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN 73 0005

(73 0005), kat. č. 31015
Modulová koordinace rozměrů ve výstavbě.
Základní ustanovení
Vydána: 1989-07
Cena: 340 Kč

ČSN 73 0020

(73 0020), kat. č. 85549
Terminologie spolehlivosti stavebních konstrukcí a základových půd
Vydána: 2010-04
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 3898

(73 0030), kat. č. 65528
Zásady navrhování stavebních konstrukcí - Označování - Základní značky
Vydána: 2002-11
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 2394

(73 0031), kat. č. 500332
přejata převzetím originálu
Obecné zásady spolehlivosti konstrukcí
Vydána: 2016-07
Cena: 945 Kč

ČSN 73 0032

(73 0032), kat. č. 509350
Navrhování stavebních konstrukcí zatížených dynamickými účinky strojů
Vydána: 2020-01
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0034

(73 0034), kat. č. 506278
Doplňující pokyny k zatížení konstrukcí námrazou
Vydána: 2018-12
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 12494

(73 0034), kat. č. 506279
Zatížení konstrukcí námrazou
Vydána: 2018-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1991-1-1

(73 0035), kat. č. 69328
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-1: Obecná zatížení - Objemové tíhy, vlastní tíha a užitná zatížení pozemních staveb
Vydána: 2004-03
Cena: 589 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 2.10t, Z2 3.10t, Z3 10.25t

ČSN EN 1991-1-1 ed. 2

(73 0035), kat. č. 521607
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 1 - Zatížení konstrukcí - Část 1-1: Objemové tíhy, vlastní tíha a užitná zatížení pozemních staveb
Vydána: 2025-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1991-1-1 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 88133
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-1: General actions - Densities, self-weight, imposed loads for buildings
Vydána: 2011-06
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1991-1-2

(73 0035), kat. č. 70722
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-2: Obecná zatížení - Zatížení konstrukcí vystavených

účinkům požáru

Vydána: 2004-08

Cena: 642 Kč

Změny: Oprava 1 12.06t, Oprava 2 2.10t, Oprava 3 5.13t, Z1 11.24t

ČSN EN 1991-1-2 ed. 2

(73 0035), kat. č. 519941
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-2: Obecná zatížení - Zatížení konstrukcí vystavených účinkům požáru
Vydána: 2024-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1991-1-2 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 92815
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-2: General actions - Actions on structures exposed to fire
Vydána: 2013-05
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1991-1-3

(73 0035), kat. č. 72773
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-3: Obecná zatížení - Zatížení sněhem
Vydána: 2005-06
Cena: 1 650 Kč
Změny: Z1 10.06t, Oprava 1 2.10t, Z2 2.10t, Z3 3.10t, Z4 4.12t, Z5 6.13t, A1 6.16t, Z6 1.22t, Z7 7.24t, Z8 10.25t

ČSN EN 1991-1-3 ed. 2

(73 0035), kat. č. 519632
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-3: Obecná zatížení - Zatížení sněhem
Vydána: 2024-07
Cena: 582 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1991-1-3 ed. 3

(73 0035), kat. č. 521610
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 1 - Zatížení konstrukcí - Část 1-3: Zatížení sněhem
Vydána: 2025-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1991-1-3 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 501501
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-3: General actions - Snow loads
Vydána: 2017-01
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1991-1-4

(73 0035), kat. č. 77516
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-4: Obecná zatížení - Zatížení větrem
Vydána: 2007-04
Cena: 1 666 Kč
Změny: Oprava 1 9.08t, Z1 3.10t, Oprava 2 5.10t, A1 10.10t, Oprava 3 1.11t, Z2 11.11t, Z3 4.13t, Oprava 4 8.20t

ČSN EN 1991-1-4 ed. 2

(73 0035), kat. č. 511034
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-4: Obecná zatížení - Zatížení větrem
Vydána: 2020-11
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1991-1-4 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 93292
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-4: General actions - Wind loads
Vydána: 2013-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1991-1-5

(73 0035), kat. č. 72774
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-5: Obecná zatížení - Zatížení teplotou
Vydána: 2005-05

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 686 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 2 6.11t, Z3 10.25t

ČSN EN 1991-1-5 ed. 2
(73 0035), kat. č. 521604
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 1 - Zatížení konstrukcí - Část 1-5:
Zatížení teplotou
Vydána: 2025-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1991-1-5 NA ed. A
(73 0035), kat. č. 88147
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on
structures - Part 1-5: General actions - Thermal
actions
Vydána: 2011-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1991-1-6
(73 0035), kat. č. 76586
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-6: Obecná
zatížení - Zatížení během provádění
Vydána: 2006-10
Cena: 551 Kč
Změny: Oprava 1 9.09t, Z1 2.10t, Z2 3.10t, Z3
7.11t, Z4 4.12t, Oprava 2 6.13t

ČSN EN 1991-1-6 NA ed. A
(73 0035), kat. č. 90861
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on
structures - Part 1-6: General actions - Actions
during execution
Vydána: 2012-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1991-1-7
(73 0035), kat. č. 79645
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-7: Obecná
zatížení - Mimořádná zatížení
Vydána: 2007-12
Cena: 884 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 2.11t, A1 5.15t, Z2
4.26t

ČSN EN 1991-1-7 ed. 2
(73 0035), kat. č. 522841
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 1 - Zatížení konstrukcí - Část 1-7:
Mimořádná zatížení
Vydána: 2026-04
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1991-1-7 NA ed. A
(73 0035), kat. č. 98628
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on
structures - Part 1-7: General actions - Accidental
actions
Vydána: 2015-11
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 4.26t

ČSN EN 1991-1-9
(73 0035), kat. č. 521603
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 1 - Zatížení konstrukcí - Část 1-9:
Zatížení námrazou
Vydána: 2025-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1991-3
(73 0035), kat. č. 79826
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 3: Zatížení
od jeřábů a strojního vybavení
Vydána: 2008-01
Cena: 512 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 7.13t, Oprava 2 12.19t

ČSN EN 1991-3 NA ed. A
(73 0035), kat. č. 89161
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on
structures - Part 3: Actions induced by cranes
and machinery
Vydána: 2011-11
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1991-4
(73 0035), kat. č. 80291
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 4: Zatížení
zásobníků a nádrží
Vydána: 2008-03
Cena: 1 099 Kč
Změny: Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 1 1.11t, Z3
4.11t, Z4 5.11t, Z5 6.11t, Oprava 2 7.13t, Oprava 3
5.18t

ČSN EN 1991-4 ed. 2
(73 0035), kat. č. 504803
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 4: Zatížení
zásobníků a nádrží
Vydána: 2018-05
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1991-4 NA ed. A
(73 0035), kat. č. 93279
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on
structures - Part 4: Silos and tanks
Vydána: 2013-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1998-1
(73 0036), kat. č. 76413
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 1: Obecná pravidla,
seismická zatížení a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2006-09
Cena: 1 661 Kč
Změny: Z1 3.10t, Z2 7.10t, Oprava 1 9.10t, Oprava
2 3.12t, Z3 9.13t, A1 9.13t, Z4 1.16t, Z5 10.25t

ČSN EN 1998-1 ed. 2
(73 0036), kat. č. 93642
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 1: Obecná pravidla,
seismická zatížení a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2013-09
Cena: 1 367 Kč
Změny: Z1 1.16t, Z2 10.25t

ČSN EN 1998-1 NA ed. A
(73 0036), kat. č. 500738
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 1:
General rules, seismic actions and rules for
buildings
Vydána: 2016-09
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1998-1-1
(73 0036), kat. č. 521599
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 8 - Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 1-1: Obecná pravidla a
seismická zatížení
Vydána: 2025-10
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1998-2
(73 0036), kat. č. 78269
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 2: Mosty
Vydána: 2007-05
Cena: 1 261 Kč
Změny: A1 12.09t, Z1 3.10t, Oprava 1 1.11t,
Oprava 2 12.11t, A2 2.12t, Z2 6.13t, Z3 10.25t

ČSN EN 1998-2 ed. 2
(73 0036), kat. č. 92804
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 2: Mosty
Vydána: 2013-06
Cena: 802 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1998-2 ed. 3
(73 0036), kat. č. 521595
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 8 - Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 2: Mosty
Vydána: 2025-10
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1998-2 NA ed. A
(73 0036), kat. č. 90574
převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 2:
Bridges
Vydána: 2012-05
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1998-3
(73 0036), kat. č. 78375
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 3: Hodnocení a
zesilování pozemních staveb
Vydána: 2007-05
Cena: 706 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 1.11t, Z2 7.13t, Oprava
2 3.14t, Z3 3.14t

ČSN EN 1998-3 ed. 2
(73 0036), kat. č. 94906
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 3: Hodnocení a
zesilování pozemních staveb
Vydána: 2014-03
Cena: 570 Kč

ČSN EN 1998-3 NA ed. A
(73 0036), kat. č. 93698
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 3:
Assessment and retrofitting of buildings
Vydána: 2013-09
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1998-4
(73 0036), kat. č. 80290
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 4: Zásobníky, nádrže a
potrubí
Vydána: 2008-03
Cena: 654 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 8.11t, Z2 4.26t

ČSN EN 1998-4 ed. 2
(73 0036), kat. č. 522843
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 8 - Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 4: Zásobníky, nádrže,
potrubí, věže, stožáry a komíny
Vydána: 2026-04
Cena: 990 Kč

ČSN EN 1998-4 NA ed. A
(73 0036), kat. č. 89502
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 4:
Silos, tanks and pipelines
Vydána: 2011-12
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 4.26t

ČSN EN 1998-5
(73 0036), kat. č. 75953
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 5: Základy, opěrné a
zárubní zdi a geotechnická hlediska
Vydána: 2006-07
Cena: 504 Kč
Změny: Z1 3.10t, Z2 10.25t

ČSN EN 1998-5 ed. 2
(73 0036), kat. č. 521591
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 8 - Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 5: Geotechnická
hlediska, základy, zádržné a podzemní
konstrukce
Vydána: 2025-10
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1998-5 NA ed. A
(73 0036), kat. č. 89503
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 5:
Foundations, retaining structures and
geotechnical aspects
Vydána: 2011-12
Cena: 64 Kč
Změny: Z1 10.25t

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 1998-6

(73 0036), kat. č. 77782
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných proti zemetřesení - Část 6: Věže, stožáry a komíny
Vydána: 2007-02
Cena: 504 Kč
Změny: Z1 3.10t, Z2 4.26t

ČSN EN 1998-6 NA ed. A

(73 0036), kat. č. 89504
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance - Part 6: Towers, masts and chimneys
Vydána: 2011-12
Cena: 64 Kč
Změny: Z1 4.26t

ČSN 73 0037

(73 0037), kat. č. 32648
Zemní tlak na stavební konstrukce
Vydána: 1990-11
Cena: 602 Kč
Změny: Oprava 1 5.98t, Z1 7.10t

ČSN 73 0038

(73 0038), kat. č. 508851
Hodnocení a ověřování existujících konstrukcí - doplňující ustanovení
Vydána: 2019-11
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 13822

(73 0038), kat. č. 96239
Zásady navrhování konstrukcí - Hodnocení existujících konstrukcí
Vydána: 2014-12
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0039

(73 0039), kat. č. 96588
Navrhování objektů na poddolovaném území
Vydána: 2015-01
Cena: 570 Kč

ČSN 73 0040

(73 0040), kat. č. 507252
Zatížení stavebních objektů technickou seizmicitou a jejich odezva
Vydána: 2019-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15129

(73 0041), kat. č. 505548
převzata vyhlášením ve věstníku
Antiseizmické konstrukční úpravy
Vydána: 2018-11
Cena: 1 270 Kč

ČSN 73 0042

(73 0042), kat. č. 89979
Tlaky čerstvého betonu na svislé konstrukce bednění
Vydána: 2012-04
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0043

(73 0043), kat. č. 508850
Doplňující pokyny pro ověřování životnosti konstrukcí s ohledem na vlivy prostředí
Vydána: 2019-11
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 13823

(73 0043), kat. č. 96240
Obecné zásady navrhování konstrukcí s ohledem na trvanlivost
Vydána: 2014-12
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0080

(73 0080), kat. č. 31023
Ochrana stavebních konstrukcí proti korozi. Názvosloví
Vydána: 1985-08
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0081

(73 0081), kat. č. 31024
Ochrana proti korozi v stavebnictví. Všeobecné ustanovení
Vydána: 1985-12

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 10845-1

(73 0090), kat. č. 513393
přejata převzetím originálu
Stavební zakázky - Část 1: Procesy, metody a postupy
Vydána: 2021-12
Cena: 945 Kč

ČSN ISO 10845-2

(73 0090), kat. č. 513394
přejata převzetím originálu
Stavební zakázky - Část 2: Formátování a skladba zadávací dokumentace
Vydána: 2021-12
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 10845-3

(73 0090), kat. č. 515623
přejata převzetím originálu
Stavební zakázky - Část 3: Standardní podmínky veřejného nabídkového řízení
Vydána: 2022-10
Cena: 590 Kč

ČSN ISO 10845-4

(73 0090), kat. č. 513395
přejata převzetím originálu
Stavební zakázky - Část 4: Standardní podmínky pro zadávací řízení veřejných zakázek
Vydána: 2021-12
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 10845-5

(73 0090), kat. č. 88871
přejata převzetím originálu
Stavební zakázky - Část 5: Účast oslovených dodavatelů na plnění cílů zakázky
Vydána: 2011-09
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 10845-6

(73 0090), kat. č. 88872
přejata převzetím originálu
Stavební zakázky - Část 6: Účast oslovených účelově založených společností (joint ventures) na plnění cílů zakázky
Vydána: 2011-09
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 10845-7

(73 0090), kat. č. 88873
přejata převzetím originálu
Stavební zakázky - Část 7: Účast oslovených lokálních dodavatelů a pracovníků na plnění cílů zakázky
Vydána: 2011-09
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 10845-8

(73 0090), kat. č. 88874
přejata převzetím originálu
Stavební zakázky - Část 8: Účast oslovených pracovníků na plnění cílů zakázky
Vydána: 2011-09
Cena: 350 Kč

7301 Organizace informací o stavbách

ČSN EN ISO 16739-1

(73 0100), kat. č. 519536
převzata vyhlášením ve věstníku
Datový formát Industry Foundation Classes (IFC) pro sdílení dat ve stavebnictví a ve facility managementu - Část 1: Datové schéma
Vydána: 2024-09
Cena: 3 050 Kč

ČSN EN ISO 12006-2

(73 0101), kat. č. 502355
Budovy a inženýrské stavby - Organizace informací o stavbách - Část 2: Rámec pro klasifikaci
Vydána: 2017-05
Cena: 415 Kč
Změny: Z1 9.20t

ČSN EN ISO 12006-3

(73 0101), kat. č. 515986
převzata vyhlášením ve věstníku
Budovy a inženýrské stavby - Organizace

informací o stavbách - Část 3: Rámec pro objektově orientované informace
Vydána: 2023-01
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 22263

(73 0102), kat. č. 94695
přejata převzetím originálu
Organizace informací o stavbách - Rámec pro správu informací o projektu
Vydána: 2014-02
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 16354

(73 0111), kat. č. 94694
přejata převzetím originálu
Obecné zásady pro znalostní a objektové knihovny
Vydána: 2014-02
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16757-1

(73 0112), kat. č. 502354
Datové struktury pro elektronické katalogy výrobků pro technická zařízení budov - Část 1: Pojmy, architektura a model
Vydána: 2017-05
Cena: 615 Kč
Změny: Z1 11.19t

ČSN EN ISO 16757-2

(73 0112), kat. č. 508435
převzata vyhlášením ve věstníku
Datové struktury pro elektronické katalogy výrobků pro technická zařízení budov - Část 2: Geometrie
Vydána: 2019-12
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 16757-4

(73 0112), kat. č. 523118
převzata vyhlášením ve věstníku
Datové struktury pro elektronické katalogy výrobků pro technická zařízení budov - Část 4: Struktury datového slovníku pro produktové katalogy
Vydána: 2026-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 16757-5

(73 0112), kat. č. 523121
převzata vyhlášením ve věstníku
Datové struktury pro elektronické katalogy výrobků pro technická zařízení budov - Část 5: Formát pro výměnu katalogu produktů
Vydána: 2026-04
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 23386

(73 0113), kat. č. 511621
Informační modelování staveb a další digitální procesy používané ve stavebnictví - Metodika pro popisování, vytváření a udržování vlastností v propojených datových slovnících
Vydána: 2020-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 23387

(73 0114), kat. č. 512337
Informační modelování staveb (BIM) - Datové šablony pro stavební objekty používané v životním cyklu staveb - Pojmy a principy
Vydána: 2021-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 23387

(73 0114), kat. č. 523120
převzata vyhlášením ve věstníku
Informační modelování staveb (BIM) - Datové šablony pro stavební objekty používané v životním cyklu staveb
Vydána: 2026-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17549-2

(73 0115), kat. č. 517565
převzata vyhlášením ve věstníku
Informační modelování staveb - Struktura informací založená na EN ISO 16739-1 pro výměnu datových šablon a datových listů pro stavební předměty - Část 2: Konfigurovatelné stavební předměty a požadavky

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2023-10

Cena: 1 530 Kč

ČSN EN ISO 22014

(73 0116), kat. č. 520062

převzata vyhlášením ve věstníku
Knihovni předměty pro architekturu, stavební
obory, výstavbu a užívání staveb

Vydána: 2024-12

Cena: 550 Kč

ČSN P ISO/TS 12911

(73 0121), kat. č. 94698

přejata převzetím originálu

Rámec pro návody na informační modelování
staveb (BIM)

Vydána: 2014-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 29481-1

(73 0122), kat. č. 505061

Informační modely staveb - Manuál pro

předávání informací - Část 1: Metodika a formát

Vydána: 2018-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 29481-2

(73 0122), kat. č. 503543

Informační modely staveb - Manuál pro
předávání informací - Část 2: Rámec pro
interakce

Vydána: 2017-11

Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 29481-3

(73 0122), kat. č. 516526

převzata vyhlášením ve věstníku

Informační modely staveb - Manuál pro

předávání informací - Část 3: Schéma dat a kód

Vydána: 2023-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21597-1

(73 0123), kat. č. 516619

Informační kontejner pro předávání propojených
dokumentů - Specifikace výměny - Část 1:

Kontejner

Vydána: 2023-04

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 21597-2

(73 0123), kat. č. 516620

Informační kontejner pro předávání propojených
dokumentů - Specifikace výměny - Část 2: Typy
vazeb

Vydána: 2023-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 17632-1

(73 0124), kat. č. 516693

převzata vyhlášením ve věstníku

Informační modelování staveb (BIM) -

Sémantické modelování a propojování (SML) -

Část 1: Generické vzory modelování

Vydána: 2023-05

Cena: 770 Kč

ČSN EN 17632-2

(73 0124), kat. č. 520940

převzata vyhlášením ve věstníku

Informační modelování staveb (BIM) -

Sémantické modelování a propojování (SML) -

Část 2: Doménové specifické vzory pro

modelování

Vydána: 2025-05

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 7817-1

(73 0141), kat. č. 520320

převzata vyhlášením ve věstníku

Informační modelování staveb - Úroveň

informačních potřeb - Část 1: Pojmy a principy

Vydána: 2025-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 19650-1

(73 0150), kat. č. 508539

Organizace a digitalizace informací o budovách a

inženýrských stavbách včetně informačního

modelování staveb (BIM) - Management

informací s využitím informačního modelování

staveb - Část 1: Pojmy a principy

Vydána: 2019-10

Cena: 570 Kč

Změny: Oprava 1 9.21t

ČSN EN ISO 19650-2

(73 0150), kat. č. 509084

Organizace a digitalizace informací o budovách a

inženýrských stavbách včetně informačního

modelování staveb (BIM) - Management

informací s využitím informačního modelování

staveb - Část 2: Dodací fáze aktiv

Vydána: 2019-12

Cena: 460 Kč

Změny: Oprava 1 9.21t

ČSN EN ISO 19650-3

(73 0150), kat. č. 519346

Organizace a digitalizace informací o budovách a

inženýrských stavbách včetně informačního

modelování staveb (BIM) - Management

informací s využitím informačního modelování

staveb - Část 3: Provozní fáze aktiv

Vydána: 2024-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 19650-4

(73 0150), kat. č. 516356

převzata vyhlášením ve věstníku

Organizace a digitalizace informací o budovách a

inženýrských stavbách včetně informačního

modelování staveb (BIM) - Management

informací s využitím informačního modelování

staveb - Část 4: Výměna informací

Vydána: 2023-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 19650-5

(73 0150), kat. č. 511381

převzata vyhlášením ve věstníku

Organizace a digitalizace informací o budovách a

inženýrských stavbách včetně informačního

modelování staveb (BIM) - Management

informací s využitím informačního modelování

staveb - Část 5: Bezpečnostně orientovaný

přístup k managementu informací

Vydána: 2021-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 19650-6

(73 0150), kat. č. 521386

převzata vyhlášením ve věstníku

Organizace a digitalizace informací o budovách a

inženýrských stavbách, včetně informačního

modelování budov (BIM) - Informační

management s využitím informačního

modelování budov - Část 6: Informace o ochraně

zdraví a bezpečnosti

Vydána: 2025-07

Cena: 440 Kč

7302 Geometrická přesnost staveb

ČSN 73 0202

(73 0202), kat. č. 17347

Geometrická přesnost ve výstavbě. Základní

ustanovení

Vydána: 1995-03

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0205

(73 0205), kat. č. 17348

Geometrická přesnost ve výstavbě. Navrhování

geometrické přesnosti

Vydána: 1995-03

Cena: 230 Kč

ČSN 73 0210-1

(73 0210), kat. č. 31025

Geometrická přesnost ve výstavbě. Podmínky

provádění. Část 1: Přesnost osazení

Vydána: 1992-12

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0212-1

(73 0212), kat. č. 20181

Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola

přesnosti. Část 1: Základní ustanovení

Vydána: 1996-10

Cena: 125 Kč

ČSN 73 0212-3

(73 0212), kat. č. 20601

Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola

přesnosti. Část 3: Pozemní stavební objekty

Vydána: 1997-01

Cena: 440 Kč

ČSN 73 0212-4

(73 0212), kat. č. 16278

Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola

přesnosti. Část 4: Liniové stavební objekty

Vydána: 1994-06

Cena: 230 Kč

ČSN 73 0212-5

(73 0212), kat. č. 15260

Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola

přesnosti. Část 5: Kontrola přesnosti stavebních

dílčů

Vydána: 1994-01

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0212-6

(73 0212), kat. č. 32244

Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola

přesnosti. Část 6: Statistická analýza a přejímka

Vydána: 1993-11

Cena: 230 Kč

ČSN 73 0212-7

(73 0212), kat. č. 16711

Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola

přesnosti. Část 7: Statistická regulace

Vydána: 1994-12

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 7077

(73 0212), kat. č. 18549

Geometrická přesnost ve výstavbě. Měřické

metody ve výstavbě. Všeobecné zásady a postupy

pro ověřování správnosti rozměrů

Vydána: 1995-11

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 7737

(73 0212), kat. č. 18214

Geometrická přesnost ve výstavbě. Tolerance ve

výstavbě. Záznam dat o přesnosti rozměrů

Vydána: 1995-10

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 8322-2

(73 0212), kat. č. 16268

Geometrická přesnost ve výstavbě. Určování

přesnosti měřících přístrojů. Část 2: Měřická

pásma

Vydána: 1994-06

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 8322-7

(73 0212), kat. č. 16273

Geometrická přesnost při výstavbě. Určování

přesnosti měřících přístrojů. Část 7: Přístroje

používané při vytyčování

Vydána: 1994-06

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17123-1

(73 0220), kat. č. 80613

Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro

zkoušení geodetických a měřických přístrojů -

Část 1: Teorie

Vydána: 2009-04

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17123-2

(73 0220), kat. č. 74599

přejata převzetím originálu

Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro

zkoušení geodetických a měřických přístrojů -

Část 2: Nivelační přístroje

Vydána: 2005-12

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-3

(73 0220), kat. č. 74597

přejata převzetím originálu

Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro

zkoušení geodetických a měřických přístrojů -

Část 3: Teodolity

Vydána: 2005-12

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-4

(73 0220), kat. č. 74596

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřických přístrojů - Část 4: Elektrooptické dálkoměry
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-5
(73 0220), kat. č. 74595
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřických přístrojů - Část 5: Elektronické tachymetry
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-6
(73 0220), kat. č. 74594
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřických přístrojů - Část 6: Rotační lasery
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-7
(73 0220), kat. č. 74593
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřických přístrojů - Část 7: Optické prozařovací přístroje
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 7078
(73 0230), kat. č. 19269
Pozemní stavby. Postupy měření a vytyčování.
Slovník a vysvětlivky
Vydána: 1996-05
Cena: 550 Kč

7303 Stavební fyzika - Teplo

ČSN EN ISO 9488
(73 0300), kat. č. 518803
Solární energie - Slovník
Vydána: 2024-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12975
(73 0301), kat. č. 518432
Solární kolektory - Obecné požadavky
Vydána: 2024-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12976-1
(73 0302), kat. č. 516243
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy průmyslově vyráběné - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2022-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12976-2
(73 0302), kat. č. 511785
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy průmyslově vyráběné - Část 2: Zkušební metody
Vydána: 2021-05
Cena: 590 Kč

TNI 73 0302
(73 0302), kat. č. 95594
Energetické hodnocení solárních tepelných soustav - Zjednodušený výpočtový postup
Vydána: 2014-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 52022-1
(73 0303), kat. č. 515059
Energetická náročnost budov - Tepelné a solární vlastnosti a vlastnosti denního osvětlení stavebních částí a prvků - Část 1: Zjednodušená metoda výpočtu charakteristik zařízení protisluneční ochrany kombinované se zasklením
Vydána: 2022-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 52022-3
(73 0303), kat. č. 503679
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Tepelné a solární vlastnosti a vlastnosti denního osvětlení

stavebních částí a prvků - Část 3: Podrobná metoda výpočtu charakteristik zařízení protisluneční ochrany kombinované se zasklením
Vydána: 2018-03
Cena: 440 Kč

TNI CEN ISO/TR 52022-2
(73 0303), kat. č. 504656
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Tepelné a solární vlastnosti a vlastnosti denního osvětlení stavebních částí a prvků - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění
Vydána: 2018-04
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 9806
(73 0304), kat. č. 522845
převzata vyhlášením ve věstníku
Solární energie - Solární tepelné kolektory - Zkušební metody
Vydána: 2026-03
Cena: 770 Kč

ČSN EN 12977-1
(73 0305), kat. č. 505393
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy stavěné na zakázku - Část 1: Obecné požadavky na solární ohříváče vody a kombinované soustavy
Vydána: 2018-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12977-2
(73 0305), kat. č. 505392
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy stavěné na zakázku - Část 2: Zkušební metody pro solární ohříváče vody a kombinované soustavy
Vydána: 2018-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12977-3
(73 0305), kat. č. 505391
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy stavěné na zakázku - Část 3: Metody zkoušení parametrů solárních zásobníků pro ohřev vody
Vydána: 2018-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12977-4
(73 0305), kat. č. 505394
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy stavěné na zakázku - Část 4: Metody zkoušení parametrů solárních kombinovaných zásobníků
Vydána: 2018-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12977-5
(73 0305), kat. č. 505390
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy stavěné na zakázku - Část 5: Metody zkoušení parametrů regulačního zařízení
Vydána: 2018-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 22975-1
(73 0306), kat. č. 501580
převzata vyhlášením ve věstníku
Solární energie - Části a materiály kolektorů - Část 1: Vakuové trubky - Trvanlivost a vlastnosti
Vydána: 2017-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 22975-2
(73 0306), kat. č. 501581
převzata vyhlášením ve věstníku
Solární energie - Části a materiály kolektorů - Část 2: Tepelné trubice pro solární tepelné aplikace - Trvanlivost a vlastnosti
Vydána: 2017-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 22975-3
(73 0306), kat. č. 96519
převzata vyhlášením ve věstníku
Solární energie - Části a materiály kolektorů -

Část 3: Trvanlivost povrchu absorberů
Vydána: 2015-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12569
(73 0311), kat. č. 505387
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné vlastnosti budov a materiálů - Stanovení výměny vzduchu v budovách - Metoda poklesu koncentrace značkovacího plynu
Vydána: 2018-10
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 15758
(73 0312), kat. č. 68080
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné-vlhkostní chování zařízení budov a průmyslových instalací - Výpočet difuze vodní páry - Izolace potrubí pro vedení chladu
Vydána: 2014-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13787
(73 0313), kat. č. 68800
Tepelně izolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení deklarované hodnoty součinitele tepelné vodivosti
Vydána: 2003-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15148
(73 0314), kat. č. 69200
Tepelné vlhkostní chování stavebních materiálů a výrobků - Stanovení nasákovosti částečným ponořením
Vydána: 2004-02
Cena: 355 Kč
Změny: A1 2.17t

ČSN EN ISO 15927-1
(73 0315), kat. č. 70784
Tepelné vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 1: Měsíční a roční průměry jednotlivých meteorologických prvků
Vydána: 2004-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15927-2
(73 0315), kat. č. 84394
Tepelné vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 2: Hodinová data pro návrhovou tepelnou zátěž
Vydána: 2009-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 15927-3
(73 0315), kat. č. 85015
Tepelné vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 3: Výpočet indexu hnaného deště pro svislé povrchy z hodinových dat větru a dešťových srážek
Vydána: 2010-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15927-4
(73 0315), kat. č. 87603
Tepelné vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 4: Hodinová data pro posuzování roční energetické potřeby pro vytápění a chlazení
Vydána: 2011-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15927-5
(73 0315), kat. č. 73688
Tepelné vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 5: Data pro návrhové tepelné zatížení pro vytápěný prostor
Vydána: 2005-07
Cena: 275 Kč
Změny: A1 6.12t, Oprava 1 10.12t

ČSN EN ISO 15927-6
(73 0315), kat. č. 92269
Tepelné-vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 6: Kumulované teplotní rozdíly (denostupně)
Vydána: 2013-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12412-2
(73 0316), kat. č. 70162

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Tepelné chování oken, dveří a okenic - Stanovení součinitele prostupu tepla metodou teplé skříně - Část 2: Rámy
Vydána: 2004-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12412-4
(73 0316), kat. č. 70163

Tepelné chování oken, dveří a okenic - Stanovení součinitele prostupu tepla metodou teplé skříně - Část 4: Roletové skříně
Vydána: 2004-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 52017-1
(73 0318), kat. č. 515060

Energetická náročnost budov - Citelné a latentní tepelné zatížení a vnitřní teploty - Část 1: Obecné postupy výpočtu
Vydána: 2022-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12631
(73 0321), kat. č. 507788

Tepelné chování lehkých obvodových pláštů - Výpočet součinitele prostupu tepla
Vydána: 2019-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 15026

(73 0322), kat. č. 518204
převzata vyhlášením ve věstníku
Teplotněvlhkostní chování stavebních součástí a prvků - Hodnocení šíření vlhkosti pomocí numerické simulace
Vydána: 2024-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 52003-1

(73 0324), kat. č. 515062
Energetická náročnost budov - Ukazatele, požadavky, hodnocení a průkazy - Část 1: Obecné aspekty a aplikace celkové energetické náročnosti
Vydána: 2022-06
Cena: 440 Kč

TNI CEN ISO/TR 52003-2

(73 0324), kat. č. 514748
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Ukazatele, požadavky, hodnocení a průkazy - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52003-1
Vydána: 2022-09
Cena: 550 Kč

ČSN CEN/TR 15193-2

(73 0327), kat. č. 502559
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění EN 15193-1, modul M9
Vydána: 2017-09
Cena: 1 390 Kč

ČSN EN 15193-1 +A1

(73 0327), kat. č. 513061
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení - Část 1: Specifikace, Modul M9
Vydána: 2021-11
Cena: 770 Kč

TNI 73 0327

(73 0327), kat. č. 89349
Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení
Vydána: 2011-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 23993

(73 0328), kat. č. 88269
Tepelněizolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení návrhové hodnoty součinitele tepelné vodivosti
Vydána: 2011-06
Cena: 350 Kč

TNI 73 0329

(73 0329), kat. č. 86754

Zjednodušené výpočtové hodnocení a klasifikace obytných budov s velmi nízkou potřebou tepla na vytápění - Rodinné domy
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

TNI 73 0330

(73 0330), kat. č. 86753
Zjednodušené výpočtové hodnocení a klasifikace obytných budov s velmi nízkou potřebou tepla na vytápění - Bytové domy
Vydána: 2010-08
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0331-1

(73 0331), kat. č. 511032
Energetická náročnost budov - Typické hodnoty pro výpočet - Část 1: Obecná část a měsíční výpočtová data
Vydána: 2020-10
Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 16628

(73 0332), kat. č. 522662
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Podrobná technická pravidla pro soubor norem ENB
Vydána: 2026-03
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 16629

(73 0333), kat. č. 522661
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Podrobná technická pravidla pro soubor norem ENB
Vydána: 2026-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 52000-1

(73 0334), kat. č. 506178
Energetická náročnost budov - Základní zásady pro soubor norem ENB - Část 1: Obecný rámec a postupy
Vydána: 2018-11
Cena: 965 Kč
Změny: Oprava 1 1.23t

TNI CEN ISO/TR 52000-2

(73 0334), kat. č. 504412
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Základní zásady pro soubor norem ENB - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52000-1
Vydána: 2018-03
Cena: 1 390 Kč

ČSN EN ISO 52010-1

(73 0335), kat. č. 515061
Energetická náročnost budov - Vnější klimatické podmínky - Část 1: Přepočítání klimatických dat pro energetické výpočty
Vydána: 2022-06
Cena: 440 Kč

TNI CEN ISO/TR 52010-2

(73 0335), kat. č. 505217
Energetická náročnost budov - Vnější klimatické podmínky - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52010-1
Vydána: 2018-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 52016-1

(73 0336), kat. č. 508210
Energetická náročnost budov - Potřeba energie na vytápění a chlazení, vnitřní teploty a citelné a latentní tepelné výkony - Část 1: Výpočtové postupy
Vydána: 2019-09
Cena: 1 550 Kč
Změny: Oprava 1 1.23t

ČSN EN ISO 52016-3

(73 0336), kat. č. 518571
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Potřeba energie na vytápění a chlazení, vnitřní teploty a citelné a latentní tepelné výkony - Část 3: Výpočtové postupy pro adaptivní prvky obálky budov
Vydána: 2024-03
Cena: 930 Kč
Změny: A1 3.26t

TNI CEN ISO/TR 52016-2

(73 0336), kat. č. 508947
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Potřeba energie na vytápění a chlazení, vnitřní teploty a citelné a latentní tepelné výkony - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52016-1 a ISO 52017-1
Vydána: 2020-04
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 52018-1

(73 0337), kat. č. 515324
Energetická náročnost budov - Indikátory pro požadavky na dílčí ENB vztahující se k bilanci tepelné energie a vlastnostem konstrukcí - Část 1: Přehled možností
Vydána: 2022-07
Cena: 550 Kč

TNI CEN ISO/TR 52018-2

(73 0337), kat. č. 514749
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Indikátory pro požadavky na dílčí ENB vztahující se k bilanci tepelné energie a vlastnostem konstrukcí - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52018-1
Vydána: 2022-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 6781-3

(73 0340), kat. č. 504671
Provedení budov - Detekce tepelných, vzduchotěsných a vlhkostních nehomogenit v budovách s použitím infračervených metod - Část 3: Kvalifikace operátorů zařízení, analytiků dat a zpracovatelů zpráv
Vydána: 2018-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22097

(73 0341), kat. č. 518641
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelná izolace budov - Reflexní izolační výrobky - Stanovení tepelných vlastností
Vydána: 2024-03
Cena: 440 Kč

TNI 73 0351

(73 0351), kat. č. 95595
Energetické hodnocení soustav s tepelnými čerpadly - Zjednodušený výpočtový postup
Vydána: 2014-07
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 10916

(73 0355), kat. č. 504262
přejata převzetím originálu
Výpočet vlivu využití denního světla na potřebnou čistou a konečnou energii pro osvětlení
Vydána: 2018-02
Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 15548-1

(73 0361), kat. č. 96460
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelněizolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení tepelného odporu metodou chráněné topné desky - Část 1: Měření při zvýšených teplotách od 100 °C do 850 °C
Vydána: 2015-03
Cena: 340 Kč

7304 Geodetické práce

ČSN 73 0401

(73 0401), kat. č. 31028
Názvosloví v geodézii a kartografii
Vydána: 1989-07
Cena: 770 Kč

ČSN 73 0402

(73 0402), kat. č. 86654
Značky veličin v geodézii a kartografii
Vydána: 2010-10
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 6.13t

ČSN 73 0405

(73 0405), kat. č. 50572
Měření posunů stavebních objektů

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 1997-12
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4463-1

(73 0411), kat. č. 55737
Měřicí metody ve výstavbě - Vytyčování a měření
- Část 1: Navrhování, organizace, postupy měření
a přijímací podmínky
Vydána: 1999-06
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 4463-2

(73 0411), kat. č. 55736
Měřicí metody ve výstavbě - Vytyčování a měření
- Část 2: Měřické značky
Vydána: 1999-06
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 4463-3

(73 0411), kat. č. 55735
Měřicí metody ve výstavbě - Vytyčování a měření
- Část 3: Kontrolní seznam geodetických a
měřických služeb
Vydána: 1999-06
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0415

(73 0415), kat. č. 86653
Geodetické body
Vydána: 2010-10
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0420-1

(73 0420), kat. č. 64923
Přesnost vytyčování staveb - Část 1: Základní
požadavky
Vydána: 2002-07
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0420-2

(73 0420), kat. č. 64948
Přesnost vytyčování staveb - Část 2: Vytyčovací
odchylky
Vydána: 2002-07
Cena: 350 Kč

7305 Stavební fyzika (akustika, teplo,

denní osvětlení)

ČSN EN ISO 10534-2

(73 0501), kat. č. 519284
Akustika - Určování akustických vlastností v
impedančních trubcích - Část 2: Technika dvou
mikrofonů pro stanovení činitele zvukové
pohltivosti a povrchové impedance při kolmém
dopadu zvuku
Vydána: 2024-05
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 10534-1

(73 0501), kat. č. 54724
Akustika - Určování činitele zvukové pohltivosti a
akustické impedance v impedančních trubcích -
Část 1: Metoda poměru stojaté vlny
Vydána: 1999-01
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 9.01t

ČSN EN ISO 9053-1

(73 0502), kat. č. 510643
Akustika - Určení odporu proti proudění vzduchu
- Část 1: Metoda statického proudění vzduchu
Vydána: 2020-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9053-2

(73 0502), kat. č. 511783
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Určení odporu proti proudění vzduchu
- Část 2: Alternativní metoda proudění vzduchu
Vydána: 2021-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 17651-1

(73 0503), kat. č. 519271
převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Pracovní prostředí
tlumočnicků - Část 1: Požadavky a doporučení pro
stálé kabiny
Vydána: 2024-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17651-2

(73 0503), kat. č. 519272
převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Pracovní prostředí
tlumočnicků - Část 2: Požadavky a doporučení pro
mobilní kabiny
Vydána: 2024-07
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 9052-1

(73 0505), kat. č. 32047
Akustika. Stanovení dynamické tuhosti. Část 1:
Materiály pro izolaci plovoucích podlah v
bytových objektech
Vydána: 1993-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 20109

(73 0506), kat. č. 522133
převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Vybavení - Požadavky
Vydána: 2025-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 20108

(73 0507), kat. č. 504548
převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Kvalita a přenos
zvukových a obrazových vstupů - Požadavky
Vydána: 2018-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 24019

(73 0508), kat. č. 521163
Platformy pro simultánní tlumočení - Požadavky
a doporučení
Vydána: 2025-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 15186-1

(73 0509), kat. č. 71040
Akustika - Měření zvukové izolace stavebních
konstrukcí a v budovách pomocí akustické
intenzity - Část 1: Laboratorní měření
Vydána: 2004-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15186-2

(73 0509), kat. č. 87069
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Měření zvukové izolace stavebních
konstrukcí a v budovách pomocí akustické
intenzity - Část 2: Měření v budovách
Vydána: 2011-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 15186-3

(73 0509), kat. č. 87067
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Měření zvukové izolace stavebních
konstrukcí a v budovách pomocí akustické
intenzity - Část 3: Laboratorní měření na nízkých
kmitočtech
Vydána: 2011-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10140-1

(73 0511), kat. č. 514549
Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace
stavebních konstrukcí - Část 1: Aplikační pravidla
pro určité výrobky
Vydána: 2022-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 10140-2

(73 0511), kat. č. 514592
Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace
stavebních konstrukcí - Část 2: Měření vzduchové
neprůzvučnosti
Vydána: 2022-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10140-3

(73 0511), kat. č. 514811
Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace
stavebních konstrukcí - Část 3: Měření kročejové
neprůzvučnosti
Vydána: 2022-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10140-4

(73 0511), kat. č. 515372

Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace
stavebních konstrukcí - Část 4: Měřicí postupy a
požadavky
Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10140-5

(73 0511), kat. č. 515884
Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace
stavebních konstrukcí - Část 5: Požadavky na
zkušební zařízení a přístrojové vybavení
Vydána: 2022-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12999-1

(73 0511), kat. č. 512698
Akustika - Určování a používání nejistot měření
ve stavební akustice - Část 1: Zvuková izolace
Vydána: 2021-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12999-2

(73 0511), kat. č. 512279
Akustika - Určování a používání nejistot měření
ve stavební akustice - Část 2: Zvuková pohltivost
Vydána: 2021-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 140-18

(73 0511), kat. č. 77934
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Měření zvukové izolace stavebních
konstrukcí a v budovách - Část 18: Laboratorní
měření zvuku vyvolaného deštěm dopadajícím na
stavební konstrukce
Vydána: 2007-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16283-1

(73 0511), kat. č. 95655
Akustika - Stavební měření zvukové izolace
stavebních konstrukcí a v budovách - Část 1:
Vzduchová neprůzvučnost
Vydána: 2014-10
Cena: 690 Kč
Změny: Oprava 1 5.18t, A1 6.18t

ČSN EN ISO 16283-2

(73 0511), kat. č. 512287
Akustika - Měření zvukové izolace stavebních
konstrukcí a v budovách in situ - Část 2:
Kročejová neprůzvučnost
Vydána: 2021-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16283-3

(73 0511), kat. č. 501642
Akustika - Měření zvukové izolace stavebních
konstrukcí a v budovách in situ - Část 3: Zvuková
izolace obvodových pláštěů
Vydána: 2017-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12354-5

(73 0512), kat. č. 518016
převzata vyhlášením ve věstníku
Stavební akustika - Výpočet akustických
vlastností budov z vlastností stavebních prvků -
Část 5: Hladiny zvuku technických zařízení budov
Vydána: 2023-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 12354-6

(73 0512), kat. č. 70592
Stavební akustika - Výpočet akustických
vlastností budov z vlastností stavebních prvků -
Část 6: Zvuková pohltivost v uzavřených
prostorech
Vydána: 2004-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12354-1

(73 0512), kat. č. 505647
Stavební akustika - Výpočet akustických
vlastností budov z vlastností stavebních prvků -
Část 1: Vzduchová neprůzvučnost mezi
místnostmi
Vydána: 2018-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 12354-2

(73 0512), kat. č. 505646

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 2: Kročejová neprůzvučnost mezi místnostmi
Vydána: 2018-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12354-3

(73 0512), kat. č. 505645
Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 3: Vzduchová neprůzvučnost vůči venkovnímu zvuku
Vydána: 2018-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12354-4

(73 0512), kat. č. 505644
Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 4: Přenos zvuku z budovy do venkovního prostoru
Vydána: 2018-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10848-1

(73 0513), kat. č. 506482
Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 1: Rámcový dokument
Vydána: 2019-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10848-2

(73 0513), kat. č. 506483
Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 2: Aplikace na prvky typu B s malým vlivem styku
Vydána: 2019-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10848-3

(73 0513), kat. č. 506484
Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 3: Aplikace na prvky typu B s podstatným vlivem styku
Vydána: 2019-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10848-4

(73 0513), kat. č. 506485
Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 4: Aplikace na styky s nejméně jedním prvkem typu A
Vydána: 2019-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 10848-5

(73 0513), kat. č. 513828
Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 5: Vyzařovací účinnosti stavebních prvků
Vydána: 2022-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16703

(73 0514), kat. č. 500917
Akustika - Zkušební předpis pro sádrokartonové stěny s ocelovými profily - Vzduchová neprůzvučnost
Vydána: 2016-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18233

(73 0524), kat. č. 76502
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Aplikace nových akustických metod měření stavebních konstrukcí, v budovách a v místnostech

Vydána: 2006-11

Cena: 440 Kč

ČSN 73 0525

(73 0525), kat. č. 51985
Akustika - Projektování v oboru prostorové akustiky - Všeobecné zásady
Vydána: 1998-02
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0526

(73 0526), kat. č. 51986
Akustika - Projektování v oboru prostorové akustiky - Studia a místnosti pro snímání, zpracování a kontrolu zvuku
Vydána: 1998-02
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0527

(73 0527), kat. č. 517514
Akustika - Projektování v oboru prostorové akustiky - Prostory pro kulturní účely - Prostory ve školách - Prostory pro veřejné účely
Vydána: 2023-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11654

(73 0528), kat. č. 54621
Akustika - Absorbéry zvuku používané v budovách - Hodnocení zvukové pohltivosti
Vydána: 1998-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11821

(73 0529), kat. č. 55123
Akustika - Měření útlumu zvuku in situ přemístitelné clony
Vydána: 1999-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16487

(73 0530), kat. č. 97132
Akustika - Zkušební předpis pro zavěšené stropní podhledy - Zvuková pohltivost
Vydána: 2015-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 717-1

(73 0531), kat. č. 513204
Akustika - Hodnocení zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách - Část 1: Vzduchová neprůzvučnost
Vydána: 2021-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 717-2

(73 0531), kat. č. 513373
Akustika - Hodnocení zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách - Část 2: Kročejová neprůzvučnost
Vydána: 2021-10
Cena: 340 Kč

ČSN 73 0532

(73 0532), kat. č. 511127
Akustika - Ochrana proti hluku v budovách a posuzování akustických vlastností stavebních konstrukcí a výrobků - Požadavky
Vydána: 2020-12
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 17497-1

(73 0533), kat. č. 76555
Akustika - Rozptyl zvuku povrchy - Část 1: Měření činitele rozptylovosti pro všesměrový dopad zvuku v dozvukové místnosti
Vydána: 2006-09
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17497-2

(73 0533), kat. č. 92985
Akustika - Rozptylové vlastnosti povrchů - Část 2: Měření činitele směrové difuze ve volném poli
Vydána: 2013-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3382-1

(73 0534), kat. č. 84614
Akustika - Měření parametrů prostorové akustiky - Část 1: Prostory pro přednes hudby a řeči
Vydána: 2009-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 3382-2

(73 0534), kat. č. 82790
Akustika - Měření parametrů prostorové akustiky - Část 2: Doba dozvuku v běžných prostorech
Vydána: 2009-02
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 9.09t

ČSN EN ISO 3382-3

(73 0534), kat. č. 516084
Akustika - Měření parametrů prostorové akustiky - Část 3: Otevřené kanceláře
Vydána: 2022-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 354

(73 0535), kat. č. 68915
Akustika - Měření zvukové pohltivosti v dozvukové místnosti
Vydána: 2003-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 3822-1

(73 0536), kat. č. 59912
Akustika - Laboratorní zkoušky emise hluku armatur a zařízení vnitřních vodovodů - Část 1: Metody měření
Vydána: 2000-09
Cena: 405 Kč
Změny: A1 9.09t

ČSN EN ISO 3822-2

(73 0536), kat. č. 20242
Akustika - Laboratorní zkoušky emise hluku armatur a zařízení vnitřních vodovodů - Část 2: Montáž a provozní podmínky výtakových ventilů a mísících baterií
Vydána: 1996-10
Cena: 145 Kč
Změny: Oprava 1 10.98t

ČSN EN ISO 3822-3

(73 0536), kat. č. 505655
Akustika - Laboratorní zkoušky emise hluku armatur a zařízení používaných v instalacích pro zásobování vodou - Část 3: Montážní a provozní podmínky průtokových armatur a zařízení
Vydána: 2018-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3822-4

(73 0536), kat. č. 53302
Akustika - Laboratorní zkoušky emise hluku armatur a zařízení vnitřních vodovodů - Část 4: Montáž a provozní podmínky speciálních armatur
Vydána: 1998-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14366-1

(73 0537), kat. č. 518206
převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní měření hluku šířeného vzduchem a konstrukcí z provozních zařízení - Část 1: Aplikací pravidla pro instalace odpadních vod
Vydána: 2024-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16205

(73 0538), kat. č. 512092
převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní měření kročejového hluku vyzařovaného z podlah
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17823

(73 0538), kat. č. 519947
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustické vlastnosti stavebních prvků a staveb - Laboratorní měření kročejové neprůzvučnosti schodišť a schodišťových izolačních prvků
Vydána: 2024-11
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 8.25t

ČSN EN ISO 16032

(73 0538), kat. č. 520357
Akustika - Měření hladiny akustického tlaku z technických zařízení nebo činností v budovách - Technická metoda

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2024-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16251-1

(73 0539), kat. č. 96209

převzata vyhlášením ve věstníku

Akustika - Laboratorní měření snížení přenosu kročejevého hluku podlahovinami na malém stropním modelu - Část 1: Těžký kompaktní strop
Vydána: 2015-02

Cena: 340 Kč

ČSN 73 0540-1

(73 0540), kat. č. 72308

Tepelná ochrana budov - Část 1: Terminologie

Vydána: 2005-06

Cena: 570 Kč

ČSN 73 0540-2

(73 0540), kat. č. 520674

Tepelná ochrana budov - Část 2: Požadavky

Vydána: 2025-08

Cena: 550 Kč

ČSN 73 0540-3

(73 0540), kat. č. 72612

Tepelná ochrana budov - Část 3: Návrhové hodnoty veličin

Vydána: 2005-11

Cena: 770 Kč

ČSN 73 0540-4

(73 0540), kat. č. 72542

Tepelná ochrana budov - Část 4: Výpočtové metody

Vydána: 2005-06

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 10052

(73 0541), kat. č. 515371

Akustika - Měření vzduchové a kročejevé neprůzvučnosti a hluku technických zařízení in situ - Zjednodušená metoda

Vydána: 2022-08

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0542

(73 0542), kat. č. 17759

Způsob stanovení energetické bilance zasklených ploch obvodového pláště budov

Vydána: 1995-09

Cena: 230 Kč

ČSN 73 0543-1

(73 0543), kat. č. 52186

Vnitřní prostředí stájových objektů - Část 1:

Tepelná ochrana

Vydána: 1998-06

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0543-2

(73 0543), kat. č. 26103

Vnitřní prostředí stájových objektů - Část 2:

Větrání a vytápění

Vydána: 1998-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13788

(73 0544), kat. č. 507728

Tepelně-vlhkostní chování stavebních konstrukcí a stavebních prvků - Vnitřní povrchová teplota pro vyloučení kritické povrchové vlhkosti a kondenzace uvnitř konstrukce - Výpočtové metody

Vydána: 2019-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1934

(73 0545), kat. č. 55534

přejata převzetím originálu

Tepelné chování budov - Stanovení tepelného odporu metodou teple skříně při použití měřiče tepelného toku - Zdivo

Vydána: 1999-05

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0546

(73 0546), kat. č. 5537

Zkoušení tepelných mostů stavebních dílců a částí konstrukcí

Vydána: 1973-06

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 12572

(73 0547), kat. č. 506284

Tepelně vlhkostní chování stavebních materiálů a výrobků - Stanovení vlastností prostupu vodní páry - Misková metoda

Vydána: 2018-12

Cena: 495 Kč

Změny: Oprava 1 4.20t, A1 12.25t

ČSN 73 0548

(73 0548), kat. č. 32626

Výpočet tepelné zátěže klimatizovaných prostorů

Vydána: 1985-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12865

(73 0549), kat. č. 64029

Tepelně vlhkostní chování stavebních konstrukcí a stavebních prvků - Stanovení odolnosti vnějších stěnových systémů proti hnanému dešti při tlakových rázech vzduchu

Vydána: 2002-02

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0550

(73 0550), kat. č. 16793

Stanovení tepelně technických vlastností stavebních konstrukcí a budov. Měření a kontrola tepelných ztrát budov

Vydána: 1994-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10211

(73 0551), kat. č. 510855

Tepelné mosty ve stavebních konstrukcích -

Tepelné toky a povrchové teploty - Podrobné výpočty

Vydána: 2020-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 9251

(73 0552), kat. č. 26202

Tepelná izolace - Podmínky šíření tepla a

vlastnosti materiálů - Slovník

Vydána: 1997-11

Cena: 125 Kč

Změny: UR 12.97, opr. 2.98

ČSN EN ISO 7345

(73 0553), kat. č. 507789

Tepelné chování budov a stavebních dílců -

Fyzikální veličiny a definice

Vydána: 2019-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9346

(73 0554), kat. č. 82316

Tepelně vlhkostní chování budov a stavebních materiálů - Fyzikální veličiny pro přenos hmoty -

Slovník

Vydána: 2008-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9288

(73 0555), kat. č. 517522

Tepelná izolace - Šíření tepla sáláním - Slovník

Vydána: 2023-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8497

(73 0556), kat. č. 52011

Tepelná izolace - Stanovení vlastností prostupu

tepla v ustáleném stavu tepelné izolace pro

kruhové potrubí

Vydána: 1998-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8990

(73 0557), kat. č. 52009

Tepelná izolace - Stanovení vlastností prostupu

tepla v ustáleném stavu - Kalibrovaná a chráněná

teplá skříně

Vydána: 1998-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6946

(73 0558), kat. č. 510854

Stavební prvky a stavební konstrukce - Tepelný

odpor a součinitel prostupu tepla - Výpočtové

metody

Vydána: 2020-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13370

(73 0559), kat. č. 508211

Tepelné chování budov - Přenos tepla zeminou -

Výpočtové metody

Vydána: 2019-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 6781-1

(73 0560), kat. č. 518205

převzata vyhlášením ve věstníku

Chování budov - Detekce nepravdivosti tepla,

vzduchu a vlhkosti v budovách infračervenými

metodami - Část 1: Obecné postupy

Vydána: 2024-01

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 14683

(73 0561), kat. č. 503650

převzata vyhlášením ve věstníku

Tepelné mosty ve stavebních konstrukcích -

Lineární činitel prostupu tepla - Zjednodušené

metody a orientační hodnoty

Vydána: 2018-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1946-1

(73 0562), kat. č. 58220

přejata převzetím originálu

Tepelné chování stavebních výrobků a

stavebních dílců - Specifická kritéria pro

posuzování laboratorních měření veličin šíření

tepla - Část 1: Společná ustanovení

Vydána: 2000-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1946-2

(73 0562), kat. č. 58219

přejata převzetím originálu

Tepelné chování stavebních výrobků a

stavebních dílců - Specifická kritéria pro

posuzování laboratorních měření veličin šíření

tepla - Část 2: Měření metodou chráněné teplé

desky

Vydána: 2000-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1946-3

(73 0562), kat. č. 58218

přejata převzetím originálu

Tepelné chování stavebních výrobků a

stavebních dílců - Specifická kritéria pro

posuzování laboratorních měření veličin šíření

tepla - Část 3: Metoda měřidla tepelného toku

Vydána: 2000-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1946-4

(73 0562), kat. č. 61386

přejata převzetím originálu

Tepelné chování stavebních výrobků a

stavebních dílců - Specifická kritéria pro

posuzování laboratorních měření veličin šíření

tepla - Část 4: Měření metodou teplé skříně

Vydána: 2001-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1946-5

(73 0562), kat. č. 61387

přejata převzetím originálu

Tepelné chování stavebních výrobků a

stavebních dílců - Specifická kritéria pro

posuzování laboratorních měření veličin šíření

tepla - Část 5: Měření metodou trubky

Vydána: 2001-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13786

(73 0563), kat. č. 503688

převzata vyhlášením ve věstníku

Tepelné chování stavebních dílců - Dynamické

tepelné charakteristiky - Výpočtové metody

Vydána: 2018-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13789

(73 0565), kat. č. 507363

Tepelné chování budov - Měrné tepelné toky

prostupem tepla a větráním - Výpočtová metoda

Vydána: 2019-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13009

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 0566), kat. č. 61407
Tepelně vlhkostní chování stavebních materiálů a výrobků - Stanovení součinitele vlhkostní roztažnosti
Vydána: 2001-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10077-1

(73 0567), kat. č. 507732
Tepelné chování oken, dveří a okenic - Výpočet součinitele prostupu tepla - Část 1: Obecné
Vydána: 2019-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10077-2

(73 0567), kat. č. 507731
Tepelné chování oken, dveří a okenic - Výpočet součinitele prostupu tepla - Část 2: Výpočtová metoda pro rámy
Vydána: 2019-06
Cena: 820 Kč
Změny: A1 12.25t

ČSN EN 12664

(73 0568), kat. č. 62476
převzata schválením k přímému používání
Tepelné chování stavebních materiálů a výrobků - Stanovení tepelného odporu metodami chráněné topné desky a měřidla tepelného toku - Suché a vlhké výrobky o středním a nízkém tepelném odporu
Vydána: 2001-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 12667

(73 0569), kat. č. 62483
převzata schválením k přímému používání
Tepelné chování stavebních materiálů a výrobků - Stanovení tepelného odporu metodami chráněné topné desky a měřidla tepelného toku - Výrobky o vysokém a středním tepelném odporu
Vydána: 2001-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12939

(73 0571), kat. č. 62485
převzata schválením k přímému používání
Tepelné chování stavebních materiálů a výrobků - Stanovení tepelného odporu metodami chráněné topné desky a měřidla tepelného toku - Výrobky s velkou tloušťkou o vysokém a středním tepelném odporu
Vydána: 2001-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12114

(73 0572), kat. č. 61814
Tepelné chování budov - Stanovení průvzdušnosti stavebních dílců a prvků - Laboratorní zkušební metoda
Vydána: 2001-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12570

(73 0573), kat. č. 62355
Tepelně vlhkostní chování stavebních materiálů a výrobků - Stanovení vlhkosti sušením při zvýšené teplotě
Vydána: 2001-09
Cena: 380 Kč
Změny: A1 1.14t, A2 10.18t

ČSN EN ISO 10456

(73 0574), kat. č. 82583
Stavební materiály a výrobky - Tepelně vlhkostní vlastnosti - Tabelaované návrhové hodnoty a postupy pro stanovení deklarovaných a návrhových tepelných hodnot
Vydána: 2009-02
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 3.10t

ČSN EN ISO 12571

(73 0575), kat. č. 515000
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelně-vlhkostní vlastnosti stavebních materiálů a výrobků - Stanovení hydrokopických sorpčních vlastností
Vydána: 2022-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 9972

(73 0577), kat. č. 503907
Tepelné chování budov - Stanovení průvzdušnosti budov - Tlaková metoda
Vydána: 2017-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13793

(73 0578), kat. č. 62590
převzata schválením k přímému používání
Tepelné chování budov - Tepelnětechnický návrh základů pro zabránění pohybům způsobených mrazem
Vydána: 2001-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12567-1

(73 0579), kat. č. 87516
Tepelné chování oken a dveří - Stanovení součinitele prostupu tepla metodou teplé skříně - Část 1: Celková konstrukce oken a dveří
Vydána: 2011-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12567-2

(73 0579), kat. č. 76082
Tepelné chování oken a dveří - Stanovení součinitele prostupu tepla metodou teplé skříně - Část 2: Střešní okna a ostatní přečnávající okna
Vydána: 2006-06
Cena: 340 Kč

ČSN 73 0580-1

(73 0580), kat. č. 78618
Denní osvětlení budov - Část 1: Základní požadavky
Vydána: 2007-06
Cena: 436 Kč
Změny: Z1 1.11t, Z2 3.17t, Z3 8.19t

ČSN 73 0580-2

(73 0580), kat. č. 78633
Denní osvětlení budov - Část 2: Denní osvětlení obytných budov
Vydána: 2007-06
Cena: 117 Kč
Změny: Oprava 1 10.14t, Z1 8.19t

ČSN 73 0580-3

(73 0580), kat. č. 16441
Denní osvětlení budov. Část 3: Denní osvětlení škol
Vydána: 1994-09
Cena: 221 Kč
Změny: Z1 12.96t, Z2 10.99t, Z3 8.19t

ČSN 73 0580-4

(73 0580), kat. č. 16470
Denní osvětlení budov. Část 4: Denní osvětlení průmyslových budov
Vydána: 1994-09
Cena: 221 Kč
Změny: Z1 12.96t, Z2 10.99t, Z3 8.19t

ČSN EN 17037 +A1

(73 0582), kat. č. 517961
Denní osvětlení budov
Vydána: 2023-10
Cena: 550 Kč
TNI CEN/TR 16961
(73 0589), kat. č. 506408
Deklarace nejistot v protokolech o zkoušce
Vydána: 2018-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15657

(73 0590), kat. č. 503780
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustické vlastnosti stavebních konstrukcí a staveb - Laboratorní měření zvuku šířeného konstrukcí z technických zařízení budov pro všechny podmínky instalací
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč

7306 Ochrana staveb proti vodě

ČSN P 73 0600

(73 0600), kat. č. 58545
Hydroizolace staveb - Základní ustanovení
Vydána: 2000-11
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0601

(73 0601), kat. č. 508311
Ochrana staveb proti radonu z podloží
Vydána: 2019-09
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0602

(73 0602), kat. č. 508310
Ochrana staveb proti radonu a gama záření ze stavebních materiálů
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0605-1

(73 0605), kat. č. 94441
Hydroizolace staveb - Povlakové hydroizolace - Požadavky na použití asfaltových pásů
Vydána: 2014-06
Cena: 340 Kč

ČSN P 73 0606

(73 0606), kat. č. 60518
Hydroizolace staveb - Povlakové hydroizolace - Základní ustanovení
Vydána: 2000-11
Cena: 340 Kč

ČSN P 73 0610

(73 0610), kat. č. 58539
Hydroizolace staveb - Sanace vlhkého zdiva - Základní ustanovení
Vydána: 2000-11
Cena: 230 Kč

7307 Stavební fyzika - tepelná technika

ČSN EN 17887-1

(73 0701), kat. č. 520324
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné chování budov - Testování dokončených staveb na místě - Část 1: Sběr dat pro test celkové tepelné ztráty
Vydána: 2024-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17887-2

(73 0701), kat. č. 520323
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné chování budov - Testování dokončených staveb na místě - Část 2: Analýza dat v ustáleném stavu pro vyhodnocení testu celkové tepelné ztráty
Vydána: 2024-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17888-1

(73 0702), kat. č. 520322
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné chování budov - Testování staveb a konstrukcí na místě - Část 1: Sběr dat pro test celkové tepelné ztráty
Vydána: 2024-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17888-2

(73 0702), kat. č. 520321
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné chování budov - Testování staveb a konstrukcí na místě - Část 2: Analýza dat v ustáleném stavu pro vyhodnocení testu celkové tepelné ztráty
Vydána: 2024-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17990

(73 0703), kat. č. 522132
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelná izolace a úspora energie v budovách - Metoda stanovení trvanlivosti spojů s lepicími páskami a lepicími hmotami pro vytvoření vzduchotěsných vrstev v klimatických podmínkách reprezentující vnitřní prostředí
Vydána: 2025-12
Cena: 350 Kč

7308 Požární bezpečnost staveb

ČSN EN ISO 13943

(73 0801), kat. č. 521437
Požární bezpečnost - Slovník
Vydána: 2026-01
Cena: 990 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN 73 0802 ed. 2

(73 0802), kat. č. 517952
Požární bezpečnost staveb - Nevýrobní objekty
Vydána: 2023-09
Cena: 1 515 Kč
Změny: Z1 7.25t, Z2 1.26t

ČSN 73 0804 ed. 2

(73 0804), kat. č. 517953
Požární bezpečnost staveb - Výrobní objekty
Vydána: 2023-09
Cena: 1 022 Kč
Změny: Z1 1.26t

ČSN 73 0810

(73 0810), kat. č. 500067
Požární bezpečnost staveb - Společná ustanovení
Vydána: 2016-07
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 3.20t

ČSN 73 0818

(73 0818), kat. č. 21897
Požární bezpečnost staveb - Obsazení objektů osobami
Vydána: 1997-07
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 10.02t

ČSN 73 0821 ed. 2

(73 0821), kat. č. 78490
Požární bezpečnost staveb - Požární odolnost stavebních konstrukcí
Vydána: 2007-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0822

(73 0822), kat. č. 32722
Požárně technické vlastnosti hmot. Šíření plamene po povrchu stavebních hmot
Vydána: 1986-09
Cena: 125 Kč

ČSN 73 0824

(73 0824), kat. č. 31047
Požární bezpečnost staveb. Výchývnost hořlavých látek
Vydána: 1992-12
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 16733-1

(73 0825), kat. č. 522263
přejata převzetím originálu
Požárněbezpečnostní inženýrství - Výběr návrhových požárních scénářů a návrhových požárů - Část 1: Výběr návrhových požárních scénářů
Vydána: 2025-12
Cena: 350 Kč

ČSN P ISO/TS 16733-2

(73 0825), kat. č. 516299
přejata převzetím originálu
Požárněbezpečnostní inženýrství - Výběr návrhových požárních scénářů a návrhových požárů - Část 2: Návrhové požáry
Vydána: 2023-12
Cena: 570 Kč

ČSN ISO 23932-1

(73 0826), kat. č. 516336
přejata převzetím originálu
Požárněbezpečnostní inženýrství - Obecné zásady - Část 1: Obecně
Vydána: 2023-12
Cena: 350 Kč

ČSN P ISO/TS 29761

(73 0827), kat. č. 516337
přejata převzetím originálu
Požárněbezpečnostní inženýrství - Výběr návrhových scénářů chování uživatelů
Vydána: 2023-12
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0831

(73 0831), kat. č. 88381
Požární bezpečnost staveb - Shromažďovací prostory
Vydána: 2011-06
Cena: 539 Kč
Změny: Z1 2.13t, Z2 2.20t, Z3 10.20t

ČSN 73 0831 ed. 2

(73 0831), kat. č. 511028
Požární bezpečnost staveb - Shromažďovací prostory
Vydána: 2020-10
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0833

(73 0833), kat. č. 86662
Požární bezpečnost staveb - Budovy pro bydlení a ubytování
Vydána: 2010-09
Cena: 419 Kč
Změny: Z1 2.13t, Z2 2.20t, Z3 9.23t

ČSN 73 0834

(73 0834), kat. č. 87631
Požární bezpečnost staveb - Změny staveb
Vydána: 2011-03
Cena: 737 Kč
Změny: Z1 7.11t, Z2 2.13t, Z3 1.26t

ČSN 73 0835 ed. 2

(73 0835), kat. č. 510829
Požární bezpečnost staveb - Budovy zdravotnických zařízení a sociální péče
Vydána: 2020-09
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 1.26t

ČSN 73 0842

(73 0842), kat. č. 94913
Požární bezpečnost staveb - Objekty pro zemědělskou výrobu
Vydána: 2014-03
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 8.18t

ČSN 73 0843

(73 0843), kat. č. 62069
Požární bezpečnost staveb - Objekty spojů a poštovních provozů
Vydána: 2001-07
Cena: 359 Kč
Změny: Z1 4.09t, Z2 2.20t, Z3 9.20t

ČSN 73 0843 ed. 2

(73 0843), kat. č. 510831
Požární bezpečnost staveb - Objekty spojů a poštovních provozů
Vydána: 2020-09
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0845

(73 0845), kat. č. 90685
Požární bezpečnost staveb - Sklady
Vydána: 2012-05
Cena: 340 Kč

ČSN P 73 0847

(73 0847), kat. č. 519348
Požární bezpečnost staveb - Fotovoltaické (PV) systémy
Vydána: 2024-05
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0848

(73 0848), kat. č. 517820
Požární bezpečnost staveb - Elektrická zařízení, elektrické instalace a rozvody
Vydána: 2023-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1363-1

(73 0851), kat. č. 513330
Zkoušky požární odolnosti - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2021-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1363-2

(73 0851), kat. č. 58088
Zkoušení požární odolnosti - Část 2: Alternativní a doplňkové postupy
Vydána: 2000-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1634-1+A1

(73 0852), kat. č. 508145
Zkoušení požární odolnosti a kouřotěsnosti sestav dveří, vrat, uzávěrů, otevíravých oken a prvků stavebního kování - Část 1: Zkoušky požární odolnosti sestav dveří, vrat, uzávěrů a

otevíravých oken

Vydána: 2019-09

Cena: 590 Kč

ČSN EN 1634-2

(73 0852), kat. č. 84615
Zkoušky požární odolnosti a kouřotěsnosti sestav dveří a uzávěrů, otevíravých oken a prvků stavebního kování - Část 2: Zkouška charakterizující požární odolnost prvků stavebního kování
Vydána: 2009-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1634-3

(73 0852), kat. č. 72602
Zkoušení požární odolnosti dveřních a uzávěrových sestav - Část 3: Kouřotěsné dveře a uzávěry otvorů
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1364-1

(73 0853), kat. č. 503301
Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 1: Stěny
Vydána: 2017-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1364-2

(73 0853), kat. č. 507011
Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 2: Podhledy
Vydána: 2019-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1364-3

(73 0853), kat. č. 99902
Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 3: Závěsové obvodové stěny - Celá sestava (dokončená montáž)
Vydána: 2016-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1364-4

(73 0853), kat. č. 99901
Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 4: Závěsové obvodové stěny - Částečná sestava
Vydána: 2016-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1364-5

(73 0853), kat. č. 508143
Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 5: Větrací mřížky
Vydána: 2019-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1364-6

(73 0853), kat. č. 521388
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušky požární odolnosti nenosných prvků - Část 6: Otevřené dutinové zábrany
Vydána: 2025-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1365-1

(73 0854), kat. č. 92527
Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 1: Stěny
Vydána: 2013-03
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 10.13t

ČSN EN 1365-2

(73 0854), kat. č. 503302
Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 2: Stropy a střechy
Vydána: 2017-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1365-3

(73 0854), kat. č. 58833
Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 3: Nosníky
Vydána: 2000-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1365-4

(73 0854), kat. č. 58831
Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 4: Sloupy

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1365-5

(73 0854), kat. č. 72786

Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část

5: Balkony a rampy

Vydána: 2005-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1365-6

(73 0854), kat. č. 72784

Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část

6: Schodiště

Vydána: 2005-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15254-2

(73 0855), kat. č. 84844

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti - Nenosné stěny - Část 2: Zdicí prvky a

sádrové tvárnice

Vydána: 2010-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15254-3

(73 0855), kat. č. 513331

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti - Nenosné stěny - Část 3: Lehké příčky

Vydána: 2021-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15254-4

(73 0855), kat. č. 509119

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti - Nenosné stěny - Část 4: Zasklené

konstrukce

Vydána: 2020-01

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 10.21t

ČSN EN 15254-5

(73 0855), kat. č. 507021

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti - Nenosné stěny - Část 5: Konstrukce z

kovových sendvičových panelů

Vydána: 2019-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15254-6

(73 0855), kat. č. 506238

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti - Nenosné stěny - Část 6: Závěsové

obvodové stěny

Vydána: 2018-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15254-7

(73 0855), kat. č. 507020

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti - Podhledy - Část 7: Konstrukce z

kovových sendvičových panelů

Vydána: 2019-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15882-1 +A1

(73 0856), kat. č. 508144

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti provozních instalací - Část 1: Požárně

odolná vzduchotechnická potrubí

Vydána: 2019-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15882-2

(73 0856), kat. č. 517322

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti provozních instalací - Část 2: Požární

klapky

Vydána: 2023-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15882-3

(73 0856), kat. č. 84204

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti provozních instalací - Část 3: Těsnění

prostupů

Vydána: 2009-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15882-4

(73 0856), kat. č. 91635

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti provozních instalací - Část 4: Těsnění

spár

Vydána: 2012-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15882-5

(73 0856), kat. č. 517346

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární

odolnosti provozních instalací - Část 5: Těsnění

kombinovaných prostupů

Vydána: 2023-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1366-1 +A1

(73 0857), kat. č. 516261

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 1: Vzduchotechnická potrubí

Vydána: 2023-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1366-10 +A1

(73 0857), kat. č. 520628

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 10: Klapky pro odvod kouře

Vydána: 2025-03

Cena: 770 Kč

ČSN EN 1366-11 +A1

(73 0857), kat. č. 516262

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 11: Systémy ochrany kabelových rozvodů a

příslušenství proti požáru

Vydána: 2023-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1366-12 +A1

(73 0857), kat. č. 516263

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací -

Část 12: Nemechanické požární uzávěry pro

vzduchotechnická potrubí

Vydána: 2023-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1366-13

(73 0857), kat. č. 514118

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 13: Komíny

Vydána: 2022-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1366-2

(73 0857), kat. č. 504641

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací -

Část 2: Požární klapky

Vydána: 2018-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1366-3 +A1

(73 0857), kat. č. 521389

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 3: Těsnění prostupů

Vydána: 2025-07

Cena: 1 390 Kč

ČSN EN 1366-4

(73 0857), kat. č. 515102

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 4: Těsnění spár

Vydána: 2022-07

Cena: 550 Kč

ČSN EN 1366-5

(73 0857), kat. č. 515044

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 5: Instalační kanály a šachty

Vydána: 2022-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1366-6

(73 0857), kat. č. 72785

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací -

Část 6: Zdvojené a dutinové podlahy

Vydána: 2005-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1366-7

(73 0857), kat. č. 71819

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací -

Část 7: Dopravníkové systémy a jejich uzávěry

Vydána: 2005-03

Cena: 550 Kč

ČSN EN 1366-8

(73 0857), kat. č. 522739

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 8: Potrubí pro odvod kouře

Vydána: 2025-12

Cena: 550 Kč

ČSN EN 1366-9

(73 0857), kat. č. 522740

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 9: Potrubí pro odvod kouře z jednoho úseku

Vydána: 2025-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 13381-1

(73 0858), kat. č. 511167

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 1:

Vodorovné ochranné membrány

Vydána: 2020-11

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13381-10

(73 0858), kat. č. 510445

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 10:

Ochrana aplikovaná na tažený ocelový prvek o

plném průřezu

Vydána: 2020-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13381-2

(73 0858), kat. č. 505659

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 2:

Svislé ochranné membrány

Vydána: 2018-09

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13381-3

(73 0858), kat. č. 505658

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 3:

Ochrana aplikovaná na betonové prvky

Vydána: 2018-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13381-4

(73 0858), kat. č. 505048

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 4:

Pasivní ochrana aplikovaná na ocelové prvky

Vydána: 2018-06

Cena: 590 Kč

ČSN EN 13381-5

(73 0858), kat. č. 505863

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 5:

Ochrana aplikovaná na spřažené ocelobetonové

prvky

Vydána: 2018-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13381-6

(73 0858), kat. č. 91761

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 6:

Ochrana použitá na duté ocelové sloupky plněné

betonem

Vydána: 2012-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13381-7

(73 0858), kat. č. 508213

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 7:

Ochrana aplikovaná na dřevěné prvky

Vydána: 2019-09

Cena: 770 Kč

ČSN EN 13381-8

(73 0858), kat. č. 505840

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 8:

Reaktivní ochrana aplikovaná na ocelové prvky

Vydána: 2018-10

Cena: 570 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 13381-9

(73 0858), kat. č. 506464
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 9: Ochrana aplikovaná na ocelové nosníky s otvory ve stojině
Vydána: 2019-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13238

(73 0859), kat. č. 86106
Zkoušení reakce stavebních výrobků na oheň - Postupy kondicionování a obecná pravidla pro výběr podkladů
Vydána: 2010-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13501-1

(73 0860), kat. č. 508247
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 1: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň
Vydána: 2019-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13501-2

(73 0860), kat. č. 519176
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 2: Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti kromě vzduchotechnických zařízení
Vydána: 2024-04
Cena: 590 Kč

ČSN EN 13501-3

(73 0860), kat. č. 522844
převzata vyhlášením ve věstníku
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 3: Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti výrobků a prvků provozních instalací: požárně odolná potrubí a požární klapky a/nebo silové řídící a komunikační kabely
Vydána: 2026-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13501-4

(73 0860), kat. č. 503029
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 4: Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti prvků systémů pro usměrňování pohybu kouře
Vydána: 2017-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13501-5

(73 0860), kat. č. 503040
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 5: Klasifikace podle výsledků zkoušek střech vystavených vnějšímu požáru
Vydána: 2017-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13501-6 +A1

(73 0860), kat. č. 518318
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 6: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň silových, ovládacích a komunikačních kabelů
Vydána: 2023-12
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 5.24t

ČSN 73 0863

(73 0863), kat. č. 31054
Požárně technické vlastnosti hmot. Stanovení šíření plamene po povrchu stavebních hmot
Vydána: 1991-02
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 2.14t

ČSN 73 0865

(73 0865), kat. č. 31056
Požární bezpečnost staveb. Hodnocení odkapávání hmot z podhledů stropů a střech
Vydána: 1987-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15725

(73 0866), kat. č. 521339

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požárních vlastností stavebních výrobků a konstrukcí staveb: Zásady zpracování EXAP norem a EXAP protokolů
Vydána: 2025-05
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 1187

(73 0867), kat. č. 90365
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkušební metody pro střechy vystavené působení vnějšího požáru
Vydána: 2012-06
Cena: 570 Kč

ČSN EN 15269-1

(73 0868), kat. č. 510594
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2020-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15269-10

(73 0868), kat. č. 88995
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 10: Požární odolnost ocelových svinovacích uzávěrových sestav
Vydána: 2011-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 15269-11 +AC

(73 0868), kat. č. 508938
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 11: Požární odolnost pohyblivých textilních závěsů
Vydána: 2019-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 15269-2

(73 0868), kat. č. 520753
převzata vyhlášením ve věstníku
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 2: Požární odolnost ocelových závěsových a otočných dveřních sestav
Vydána: 2025-04
Cena: 945 Kč

ČSN EN 15269-20

(73 0868), kat. č. 521421
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 20: Kouřotěsnost dveří, uzávěrů, pohyblivých textilních závěsů a otevíracích oken
Vydána: 2025-06
Cena: 990 Kč

ČSN EN 15269-3

(73 0868), kat. č. 518808
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 3: Požární odolnost dřevěných otočných dveří se závěsy a čepy a otevíracích dřevěných oken
Vydána: 2024-03
Cena: 945 Kč

ČSN EN 15269-4

(73 0868), kat. č. 522839
převzata vyhlášením ve věstníku
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 4: Požární odolnost otočných skleněných dveří
Vydána: 2026-03
Cena: 945 Kč

ČSN EN 15269-5 +A1

(73 0868), kat. č. 506738
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří,

uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 5: Požární odolnost prosklených, závěsových a otočných dveřních sestav a otevíracích oken, v kovovém rámu
Vydána: 2019-02
Cena: 770 Kč

ČSN EN 15269-7

(73 0868), kat. č. 85956
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 7: Požární odolnost ocelových posuvných dveřních sestav
Vydána: 2010-05
Cena: 570 Kč

ČSN EN 15080-12

(73 0869), kat. č. 88291
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Část 12: Nosné zděné stěny
Vydána: 2011-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15080-8

(73 0869), kat. č. 85792
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Část 8: Nosníky
Vydána: 2010-04
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 16459

(73 0870), kat. č. 509382
převzata vyhlášením ve věstníku
Střechy a střešní krytiny vystavené působení vnějšího požáru - Rozšířená aplikace výsledků zkoušek podle CEN/TS 1187
Vydána: 2020-02
Cena: 770 Kč

ČSN EN 17020-1

(73 0871), kat. č. 516639
převzata vyhlášením ve věstníku
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání požárně odolných a/nebo kouřotěsných sestav dveří a otevíracích oken - Část 1: Trvanlivost samozavírání závěsových a otočných ocelových dveřních sestav
Vydána: 2023-02
Cena: 770 Kč

ČSN EN 17020-2

(73 0871), kat. č. 516776
převzata vyhlášením ve věstníku
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání požárně odolných a/nebo kouřotěsných dveřních sestav a otevíracích oken - Část 2: Trvanlivost samozavírání ocelových svinovacích uzávěrů
Vydána: 2023-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN 17020-3

(73 0871), kat. č. 516640
převzata vyhlášením ve věstníku
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání požárně odolných a/nebo kouřotěsných sestav dveří a otevíracích oken - Část 3: Trvanlivost ocelových posuvných dveřních sestav
Vydána: 2023-02
Cena: 570 Kč

ČSN EN 17020-4

(73 0871), kat. č. 512847
převzata vyhlášením ve věstníku
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání sestav dveří a otevíracích oken - Část 4: Trvanlivost samozavírání požárně odolných a/nebo kouřotěsných prosklených, závěsových a otočných dveřních sestav a otevíracích oken, v kovovém rámu
Vydána: 2021-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17020-5

(73 0871), kat. č. 517185
převzata vyhlášením ve věstníku
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání sestav dveří a otevíracích oken - Část 5: Trvanlivost samozavírání závěsových a

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

otočných dřevěných dveřních sestav

Vydána: 2023-06

Cena: 590 Kč

ČSN 73 0872

(73 0872), kat. č. 18389

Požární bezpečnost staveb. Ochrana staveb proti šíření požáru vzduchotechnickým zařízením

Vydána: 1996-01

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0873

(73 0873), kat. č. 67070

Požární bezpečnost staveb - Zásobování požární vodou

Vydána: 2003-06

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0875

(73 0875), kat. č. 87630

Požární bezpečnost staveb - Stanovení podmínek pro navrhování elektrické požární signalizace v rámci požární bezpečnostního řešení

Vydána: 2011-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13823 +A1

(73 0881), kat. č. 515713

převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušení reakce stavebních výrobků na oheň - Stavební výrobky kromě podlahových krytin vystavené tepelnému účinku jednotlivého hořícího předmětu

Vydána: 2022-10

Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 1182

(73 0882), kat. č. 516264

Zkoušení reakce výrobků na oheň - Zkouška nehořlavosti

Vydána: 2023-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 1716

(73 0883), kat. č. 505720

převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušení reakce výrobků na oheň - Stanovení spalného tepla (kalorické hodnoty)

Vydána: 2018-10

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 11925-2

(73 0884), kat. č. 518311

Zkoušky reakce na oheň - Zápalnost stavebních výrobků vystavených přímému působení plamene - Část 2: Zkouška malým zdrojem plamene

Vydána: 2023-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14390

(73 0885), kat. č. 78035

převzata vyhlášením ve věstníku
Požární zkouška - Velkorozměrová ověřovací zkouška výrobků pro povrchové úpravy

Vydána: 2007-05

Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 15117

(73 0886), kat. č. 74930

Návod pro přímou a rozšířenou aplikaci

Vydána: 2006-02

Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 15447

(73 0887), kat. č. 76784

převzata vyhlášením ve věstníku
Montáž a upevnování zkušebních vzorků při zkouškách reakce na oheň podle směrnice o stavebních výrobcích

Vydána: 2006-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 9239-1

(73 0888), kat. č. 522310

převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušení reakce podlahových krytin na oheň - Část 1: Stanovení chování při hoření užitím zdroje sálavého tepla

Vydána: 2026-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN 14135

(73 0889), kat. č. 522846

převzata vyhlášením ve věstníku
Obklady - Stanovení požární ochranné účinnosti
Vydána: 2026-03

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 13785-1

(73 0890), kat. č. 84845

Zkoušky reakce na oheň pro fasády - Část 1: Zkouška středního rozměru

Vydána: 2010-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16733

(73 0892), kat. č. 508141

Zkoušky reakce na oheň stavebních výrobků - Stanovení náchylnosti stavebního výrobku k souvislému doutnání
Vydána: 2019-09

Cena: 340 Kč

ČSN 73 0895

(73 0895), kat. č. 522081

Požární bezpečnost staveb - Zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru - Požadavky, zkoušky, klasifikace Px-R, PHx-R a aplikace výsledků zkoušek
Vydána: 2025-10

Cena: 440 Kč

7309 Udržitelnost staveb

ČSN EN 15643

(73 0901), kat. č. 513305

převzata vyhlášením ve věstníku
Udržitelnost ve výstavbě - Rámec pro posuzování budov a inženýrských staveb
Vydána: 2021-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 15978

(73 0902), kat. č. 91565

Udržitelnost staveb - Posuzování environmentálních vlastností budov - Výpočtová metoda
Vydána: 2012-11

Cena: 590 Kč

ČSN EN 16309 +A1

(73 0903), kat. č. 96866

Udržitelnost staveb - Posuzování sociálních vlastností budov - Metodika výpočtu
Vydána: 2015-04

Cena: 590 Kč

ČSN EN 16627

(73 0904), kat. č. 512488

Udržitelnost staveb - Posuzování ekonomických vlastností budov - Výpočtové metody
Vydána: 2021-06

Cena: 590 Kč

ČSN EN 17472

(73 0905), kat. č. 515578

Udržitelnost ve výstavbě - Posuzování udržitelnosti inženýrských staveb - Výpočtové metody
Vydána: 2022-09

Cena: 990 Kč

ČSN EN 15941

(73 0911), kat. č. 519724

převzata vyhlášením ve věstníku
Udržitelnost staveb - Kvalita dat pro environmentální hodnocení výrobků a stavebních prací - Výběr a využití dat
Vydána: 2024-10

Cena: 770 Kč

ČSN EN 15804 +A2

(73 0912), kat. č. 513904

Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Základní pravidla pro produktovou kategorii stavebních produktů
Vydána: 2022-01

Cena: 770 Kč

ČSN EN 15942

(73 0913), kat. č. 515624

převzata vyhlášením ve věstníku
Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Formát komunikace mezi podniky

Vydána: 2022-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17672

(73 0914), kat. č. 516528

převzata vyhlášením ve věstníku
Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Pravidla pro komunikaci mezi dodavatelem a zákazníkem
Vydána: 2023-04

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 15392

(73 0921), kat. č. 89950

Udržitelnost ve výstavbě - Obecné principy

Vydána: 2012-03

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 21929-1

(73 0922), kat. č. 96571

Udržitelnost ve výstavbě - Indikátory udržitelnosti - Část 1: Rámec pro vývoj indikátorů a základní soubor indikátorů pro budovy

Vydána: 2015-01

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 21930

(73 0923), kat. č. 505810

přejata převzetím originálu
Udržitelnost ve výstavbě - Environmentální prohlášení o stavebních produktech

Vydána: 2018-10

Cena: 770 Kč

ČSN ISO 21931-1

(73 0924), kat. č. 96570

Udržitelnost ve výstavbě - Rámec pro metody posuzování environmentálních vlastností staveb - Část 1: Budovy
Vydána: 2015-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17680

(73 0925), kat. č. 518203

převzata vyhlášením ve věstníku
Udržitelost ve výstavbě - Hodnocení potenciálu pro udržitelnou rekonstrukci budov
Vydána: 2024-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 22057

(73 0930), kat. č. 515415

převzata vyhlášením ve věstníku
Udržitelnost ve výstavbě - Datové šablony pro použití environmentálních prohlášení o produktu (EPD) pro stavební produkty v informačním modelu budovy (BIM)
Vydána: 2022-11

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 37101

(73 0931), kat. č. 514060

Udržitelný rozvoj ve společnostech - Systém managementu udržitelného rozvoje - Požadavky s pokyny k použití
Vydána: 2022-01

Cena: 605 Kč

Změny: Z1 4.23t, A1 4.25t

ČSN ISO 15686-1

(73 0951), kat. č. 95827

přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 1: Obecné principy a rámec
Vydána: 2014-08

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 15686-10

(73 0951), kat. č. 95835

přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 10: Kdy posuzovat funkční vlastnosti
Vydána: 2014-08

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 15686-2

(73 0951), kat. č. 95828

přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 2: Postupy pro predikci životnosti
Vydána: 2014-08

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. dubnu 2026. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2026

strana 14 / 46

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetin, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 15686-3

(73 0951), kat. č. 95829
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část
3: Audity a vlastní přezkoumání vlastností
Vydána: 2014-08
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 15686-4

(73 0951), kat. č. 95830
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část
4: Plánování životnosti s využitím informačního
modelování staveb (BIM)
Vydána: 2014-08
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 15686-5

(73 0951), kat. č. 505811
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část
5: Posuzování nákladů životního cyklu
Vydána: 2018-10
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 15686-7

(73 0951), kat. č. 505812
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část
7: Vyhodnocení kvality údajů o životnosti ze
zpětné vazby stavební praxe
Vydána: 2018-10
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 15686-8

(73 0951), kat. č. 95833
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část
8: Referenční životnost a odhadování životnosti
Vydána: 2014-08
Cena: 440 Kč

ČSN P ISO/TS 15686-9

(73 0951), kat. č. 95834
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část
9: Návod pro posuzování údajů o životnosti
Vydána: 2014-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 37100

(73 0960), kat. č. 511163
Udržitelná města a společnosti - Slovník
Vydána: 2020-12
Cena: 230 Kč

TNI CWA 17727

(73 0970), kat. č. 516479
přejata převzetím originálu
Budování odolnosti měst - Směrnice pro spojení
managementu rizik katastrof s adaptací na
změnu klimatu - Historické oblasti
Vydána: 2023-03
Cena: 550 Kč

7310 Zakládání staveb, navrhování

ČSN EN 1997-1

(73 1000), kat. č. 76531
Eurokód 7: Navrhování geotechnických
konstrukcí - Část 1: Obecná pravidla
Vydána: 2006-09
Cena: 1 299 Kč
Změny: Oprava 1 9.09t, A1 6.14t, Z1 9.24t, Z2
10.25t

ČSN EN 1997-1 ed. 2

(73 1000), kat. č. 522233
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 7: Navrhování geotechnických
konstrukcí - Část 1: Obecná pravidla
Vydána: 2025-10
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1997-1 NA ed. A

(73 1000), kat. č. 78274
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 7: Geotechnical
design - Part 1: General rules (Tato národní
příloha je anglickou verzí národní přílohy k EN

1997-1:2004, která je součástí ČSN EN

1997-1:2006)
Vydána: 2007-04
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1997-2

(73 1000), kat. č. 80611
Eurokód 7: Navrhování geotechnických
konstrukcí - Část 2: Průzkum a zkoušení
základové půdy
Vydána: 2008-03
Cena: 1 172 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, Oprava 2 8.11t, Z1
10.25t

ČSN EN 1997-2 ed. 2

(73 1000), kat. č. 522034
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 7: Navrhování geotechnických
konstrukcí - Část 2: Vlastnosti základové půdy
Vydána: 2025-10
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1997-3

(73 1000), kat. č. 521614
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 7: Navrhování geotechnických
konstrukcí - Část 3: Geotechnické konstrukce
Vydána: 2025-10
Cena: 2 150 Kč

ČSN 73 1004

(73 1004), kat. č. 510143
Navrhování základových konstrukcí - Stanovení
požadavků pro výpočetní metody
Vydána: 2020-07
Cena: 570 Kč

ČSN P 73 1005

(73 1005), kat. č. 500889
Inženýrsko-geologický průzkum
Vydána: 2016-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1536 +A1

(73 1031), kat. č. 501264
Provádění speciálních geotechnických prací -
Vrtané piloty
Vydána: 2016-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 12699

(73 1032), kat. č. 99582
Provádění speciálních geotechnických prací -
Ražené piloty
Vydána: 2016-04
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14199

(73 1033), kat. č. 99583
Provádění speciálních geotechnických prací -
Mikropiloty
Vydána: 2016-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12063

(73 1041), kat. č. 519820
převzata vyhlášením ve věstníku
Provádění speciálních geotechnických prací -
Štětové stěny, kombinované pilotové stěny a
stěny o vysoké tuhosti
Vydána: 2024-08
Cena: 945 Kč

ČSN EN 14475

(73 1045), kat. č. 75602
Provádění speciálních geotechnických prací -
Vyztužené zemní konstrukce
Vydána: 2006-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1537

(73 1051), kat. č. 94422
Provádění speciálních geotechnických prací -
Horninové kotvy
Vydána: 2014-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14490

(73 1055), kat. č. 86829
Provádění speciálních geotechnických prací -
Hřebíkování zemin
Vydána: 2010-10

Cena: 570 Kč

ČSN EN 1538 +A1

(73 1061), kat. č. 501203
Provádění speciálních geotechnických prací -
Podzemní stěny
Vydána: 2016-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12715

(73 1071), kat. č. 511727
převzata vyhlášením ve věstníku
Provádění speciálních geotechnických prací -
Injektáže
Vydána: 2021-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12716

(73 1072), kat. č. 510144
Provádění speciálních geotechnických prací -
Trysková injektáž
Vydána: 2020-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14679

(73 1075), kat. č. 76587
Provádění speciálních geotechnických prací -
Hloubkové zlepšování zemin
Vydána: 2006-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 14731

(73 1078), kat. č. 75379
Provádění speciálních geotechnických prací -
Hloubkové zhutňování zemin vibrováním
Vydána: 2006-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15237

(73 1081), kat. č. 79103
Provádění speciálních geotechnických prací -
Svislé drény
Vydána: 2007-08
Cena: 570 Kč

7311 Zděné konstrukce, navrhování

ČSN EN 1996-1-1

(73 1101), kat. č. 518807
Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část
1-1: Obecná pravidla pro vyztužené a
nevyztužené zděné konstrukce
Vydána: 2024-03
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1996-1-1 +A1

(73 1101), kat. č. 94229
Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část
1-1: Obecná pravidla pro vyztužené a
nevyztužené zděné konstrukce
Vydána: 2013-11
Cena: 802 Kč
Změny: Z2 3.24t

ČSN EN 1996-1-1 +A1 NA ed. A

(73 1101), kat. č. 94995
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 6: Design of masonry
structures - Part 1-1: General rules for reinforced
and unreinforced masonry structures
Vydána: 2014-03
Cena: 157 Kč
Změny: Z2 3.24t

ČSN EN 1996-1-2

(73 1101), kat. č. 75170
Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část
1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na
účinky požáru
Vydána: 2006-08
Cena: 807 Kč
Změny: Oprava 1 10.11t, Z1 12.13t, Z2 10.25t

ČSN EN 1996-1-2 ed. 2

(73 1101), kat. č. 94372
Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část
1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na
účinky požáru
Vydána: 2013-12
Cena: 622 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1996-1-2 ed. 3

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 1101), kat. č. 520941
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 6 - Navrhování zděných konstrukcí -
Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky
požáru
Vydána: 2025-10
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1996-1-2 NA ed. A
(73 1101), kat. č. 95356
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 6: Design of masonry
structures - Part 1-2: General rules - Structural
fire design
Vydána: 2014-06
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1996-2
(73 1101), kat. č. 77706
Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část
2: Volba materiálů, konstruování a provádění
zdiva
Vydána: 2007-04
Cena: 434 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 11.11t, Z2 10.25t

ČSN EN 1996-2 ed. 2
(73 1101), kat. č. 520942
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 6 - Navrhování zděných konstrukcí -
Část 2: Volba materiálů, konstruování a
provádění zdiva
Vydána: 2025-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1996-2 NA ed. A
(73 1101), kat. č. 89156
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 6: Design of masonry
structures - Part 2: Design considerations,
selection of materials and execution of masonry
Vydána: 2011-11
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1996-3
(73 1101), kat. č. 79841
Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část
3: Zjednodušené metody výpočtu nevyztužených
zděných konstrukcí
Vydána: 2007-11
Cena: 602 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 9.24t

ČSN EN 1996-3 ed. 2
(73 1101), kat. č. 518882
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část
3: Zjednodušené metody výpočtu nevyztužených
zděných konstrukcí
Vydána: 2024-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1996-3 NA ed. A
(73 1101), kat. č. 89157
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 6: Design of masonry
structures - Part 3: Simplified calculation
methods for unreinforced masonry structures
Vydána: 2011-11
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN 73 1105
(73 1105), kat. č. 66611
Navrhování a provádění hurdiskových stropů
Vydána: 2003-04
Cena: 230 Kč

7312 Betonové konstrukce, navrhování

ČSN 73 1200
(73 1200), kat. č. 5544
Názvoslovie v odbore betónu a betonárskych
prací
Vydána: 1975-05
Cena: 1 110 Kč
Změny: Za 12.87, Zb 3.90, Zc 4.91, Z4 5.94t

ČSN 73 1201
(73 1201), kat. č. 86363

Navrhování betonových konstrukcí pozemních
staveb
Vydána: 2010-09
Cena: 570 Kč

ČSN EN 1992-1-1
(73 1201), kat. č. 76653
Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní
stavby
Vydána: 2006-11
Cena: 2 126 Kč
Změny: Oprava 1 7.09t, Z1 3.10t, Oprava 2 6.11t,
Z2 7.11t, A1 11.15t, Z3 5.16t, Z4 11.19t, Z5 10.25t

ČSN EN 1992-1-1 ed. 2
(73 1201), kat. č. 507748
Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní
stavby
Vydána: 2019-11
Cena: 1 562 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1992-1-1 ed. 3
(73 1201), kat. č. 520008
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní
stavby, mosty a inženýrské konstrukce
Vydána: 2025-10
Cena: 2 790 Kč

ČSN EN 1992-1-1 NA ed. A
(73 1201), kat. č. 511214
převzata vyhlášením ve věstníku
Národní příloha - Eurokód 2: Navrhování
betonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná
pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2020-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1992-1-2
(73 1201), kat. č. 76681
Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí -
Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování
konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2006-11
Cena: 1 176 Kč
Změny: Oprava 1 10.09t, A1 3.20t, Z1 10.24t

ČSN EN 1992-1-2 ed. 2
(73 1201), kat. č. 520005
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí -
Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování
konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2024-10
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1992-1-2 NA ed. A
(73 1201), kat. č. 97197
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 2: Design of concrete
structures - Part 1-2: General rules - Structural
fire design
Vydána: 2015-05
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 10.24t

ČSN EN 1992-3
(73 1201), kat. č. 79273
Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí -
Část 3: Nádrže na kapaliny a zásobníky
Vydána: 2007-11
Cena: 404 Kč
Změny: Z1 3.10t, Z2 10.25t

ČSN EN 1992-3 NA ed. A
(73 1201), kat. č. 88279
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 2: Design of concrete
structures - Part 3: Liquid retaining and
containment structures
Vydána: 2011-07
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1520 ed. 2
(73 1203), kat. č. 88724
Prefabrikované dílce z mezerovitého betonu z
pórovitého kameniva vyztužené nosnou a
nenosnou výztuží

Vydána: 2011-08
Cena: 895 Kč
Změny: Z1 9.12t

ČSN 73 1208
(73 1208), kat. č. 86573
Navrhování betonových konstrukcí
vodo hospodářských objektů
Vydána: 2010-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1992-4
(73 1220), kat. č. 513430
Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí -
Část 4: Navrhování kotvení do betonu
Vydána: 2021-11
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1992-4 NA ed. A
(73 1220), kat. č. 517763
National Annex - Eurocode 2: Design of concrete
structures - Part 4: Design of fastenings for use in
concrete
Vydána: 2023-08
Cena: 65 Kč

ČSN EN 12602
(73 1221), kat. č. 501211
převzata vyhlášením ve věstníku
Prefabrikované vyztužené dílce z
autoklávaného pórobetonu
Vydána: 2016-12
Cena: 1 270 Kč

TNI CEN/TR 17079
(73 1225), kat. č. 507105
přejata převzetím originálu
Navrhování kotvení do betonu - Staticky neurčitě
nenosné systémy
Vydána: 2019-05
Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 17080
(73 1226), kat. č. 507106
přejata převzetím originálu
Navrhování kotvení do betonu - Upevňovací lišty
- Doplňující pravidla
Vydána: 2019-05
Cena: 350 Kč

TNI CEN/TR 17081
(73 1227), kat. č. 507107
přejata převzetím originálu
Navrhování kotvení do betonu - Plastický návrh
kotev s hlavou a dodatečně osazovaných kotev
Vydána: 2019-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1289
(73 1289), kat. č. 89342
Terminologie v oboru pórobetonu
Vydána: 2011-11
Cena: 570 Kč

7313 Beton a betonové konstrukce, zkoušení

ČSN EN 12350-1
(73 1301), kat. č. 509848
Zkoušení čerstvého betonu - Část 1: Odběr
vzorků a zkušební zařízení
Vydána: 2020-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-10
(73 1301), kat. č. 86910
Zkouška čerstvého betonu - Část 10:
Samozhutnitelný beton - Zkouška L-truhlíkem
Vydána: 2010-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-11
(73 1301), kat. č. 86911
Zkouška čerstvého betonu - Část 11:
Samozhutnitelný beton - Zkouška segregace při
prosévání
Vydána: 2010-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-12
(73 1301), kat. č. 86912
Zkouška čerstvého betonu - Část 12:

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Samozhutnitelný beton - Zkouška J-kroužkem
Vydána: 2010-10
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 2.18t

ČSN EN 12350-2
(73 1301), kat. č. 509856
Zkoušení čerstvého betonu - Část 2: Zkouška
sednutí
Vydána: 2020-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-3
(73 1301), kat. č. 509860
Zkoušení čerstvého betonu - Část 3: Zkouška
Vebe
Vydána: 2020-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-4
(73 1301), kat. č. 509859
Zkoušení čerstvého betonu - Část 4: Stupeň
zhutnitelnosti
Vydána: 2020-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-5
(73 1301), kat. č. 509858
Zkoušení čerstvého betonu - Část 5: Zkouška
rozlítím
Vydána: 2020-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-6
(73 1301), kat. č. 510450
Zkoušení čerstvého betonu - Část 6: Objemová
hmotnost
Vydána: 2020-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-7
(73 1301), kat. č. 509866
Zkoušení čerstvého betonu - Část 7: Obsah
vzduchu - Tlakové metody
Vydána: 2020-04
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 6.22t

ČSN EN 12350-8
(73 1301), kat. č. 509867
Zkoušení čerstvého betonu - Část 8:
Samozhutnitelný beton - Zkouška
sednutí-rozlítím
Vydána: 2020-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-9
(73 1301), kat. č. 86908
Zkoušení čerstvého betonu - Část 9:
Samozhutnitelný beton - Zkouška V-nálevkou
Vydána: 2010-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12390-1
(73 1302), kat. č. 513109
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 1: Tvar,
rozměry a jiné požadavky na zkušební tělesa a
formy
Vydána: 2021-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-10
(73 1302), kat. č. 517792
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 10: Stanovení
odolnosti betonu proti karbonatům při
atmosférické koncentraci oxidu uhličitého
Vydána: 2023-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-11
(73 1302), kat. č. 517832
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 11: Stanovení
odolnosti betonu proti chloridům, jednosměrná
difuze
Vydána: 2023-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12390-12
(73 1302), kat. č. 517835
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 12: Stanovení
odolnosti betonu proti karbonatům - Metoda
zrychlené karbonatice

Vydána: 2023-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-13
(73 1302), kat. č. 518697
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 13: Stanovení
sečnového modulu pružnosti v tlaku
Vydána: 2024-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-14
(73 1302), kat. č. 518847
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 14:
Semiadiabatická metoda pro stanovení tepla
uvolněného z betonu během tvrdnutí
Vydána: 2024-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-15
(73 1302), kat. č. 518840
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 15: Adiabatická
metoda pro stanovení tepla uvolněného z betonu
během jeho tvrdnutí
Vydána: 2024-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-16
(73 1302), kat. č. 518835
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 16: Stanovení
smrštění betonu
Vydána: 2024-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-17
(73 1302), kat. č. 518836
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 17: Stanovení
dotvarování betonu tlakem
Vydána: 2024-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-18 +A1
(73 1302), kat. č. 521525
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 18: Stanovení
koeficientu migrace chloridů
Vydána: 2025-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-19
(73 1302), kat. č. 517085
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 19: Stanovení
elektrického odporu
Vydána: 2023-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12390-19
(73 1302), kat. č. 523432
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 19: Stanovení
elektrického odporu
Vydána: 2026-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-2
(73 1302), kat. č. 510452
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 2: Výroba a
ošetřování zkušebních těles pro zkoušky
pevnosti
Vydána: 2020-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12390-3
(73 1302), kat. č. 509868
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 3: Pevnost v
tlaku zkušebních těles
Vydána: 2020-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-4
(73 1302), kat. č. 521522
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 4: Pevnost v
tlaku - Požadavky na zkušební lisu
Vydána: 2025-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-5
(73 1302), kat. č. 510451
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 5: Pevnost v
tahu ohybem zkušebních těles
Vydána: 2020-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12390-6

(73 1302), kat. č. 518804
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 6: Pevnost v
příčném tahu zkušebních těles
Vydána: 2024-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-7
(73 1302), kat. č. 510449
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 7: Objemová
hmotnost ztvrdlého betonu
Vydána: 2020-07
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 4.21t

ČSN EN 12390-8
(73 1302), kat. č. 510453
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 8: Hloubka
průsaku tlakovou vodou
Vydána: 2020-07
Cena: 125 Kč

ČSN P CEN/TS 12390-9
(73 1302), kat. č. 517228
Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 9: Odolnost
proti zmrazování a rozmrazování v
rozmrazovacích solích - Odľupování
Vydána: 2023-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12504-1
(73 1303), kat. č. 511954
Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 1: Vývrtý -
Odběr, vyšetření a zkoušení v tlaku
Vydána: 2021-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12504-2
(73 1303), kat. č. 516652
Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 2:
Nedestruktivní zkoušení - Stanovení tvrdosti
odrazovým tvrdoměrem
Vydána: 2023-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12504-3
(73 1303), kat. č. 73788
Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 3:
Stanovení síly na vytržení
Vydána: 2005-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12504-4
(73 1303), kat. č. 513118
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 4:
Stanovení rychlosti šíření ultrazvukového
impulsu
Vydána: 2021-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13791
(73 1303), kat. č. 513213
Posuzování pevnosti betonu v tlaku v
konstrukcích a v prefabrikovaných betonových
dílcích
Vydána: 2021-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14488-1
(73 1304), kat. č. 74631
Zkoušení stříkaného betonu - Část 1: Odběr
vzorků čerstvého a ztvrdlého betonu
Vydána: 2006-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14488-2
(73 1304), kat. č. 77538
Zkoušení stříkaného betonu - Část 2: Pevnost v
tlaku mladého stříkaného betonu
Vydána: 2007-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14488-3
(73 1304), kat. č. 518650
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušení stříkaného betonu - Část 3: Pevnost v
tahu ohybem zkušebních těles z vláknobetonu
(při vzniku trhliny, mezní a zbytková)
Vydána: 2024-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14488-4 +A1

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 1304), kat. č. 81582
Zkoušení stříkaného betonu - Část 4: Pevnost
spojení u vývrtů v prostém tahu
Vydána: 2008-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14488-5
(73 1304), kat. č. 76956
Zkoušení stříkaného betonu - Část 5: Stanovení
kapacity absorbované energie vláknobetonových
deskových zkušebních těles
Vydána: 2006-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14488-6
(73 1304), kat. č. 77537
Zkoušení stříkaného betonu - Část 6: Tloušťka
betonu na podkladu
Vydána: 2007-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14488-7
(73 1304), kat. č. 76957
Zkoušení stříkaného betonu - Část 7: Obsah
vláken ve vláknobetonu
Vydána: 2006-11
Cena: 125 Kč

ČSN P 73 1309
(73 1309), kat. č. 65312
Použití koncepce souboru betonů při řízení
výroby a kontrole shody betonu
Vydána: 2002-09
Cena: 440 Kč

ČSN 73 1314
(73 1314), kat. č. 63825
Zkušební metody pro stanovení vodního
součinitele čerstvého betonu
Vydána: 2002-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1354
(73 1316), kat. č. 74992
Stanovení pevnosti v tlaku mezerovitého betonu
z pórovitého kameniva
Vydána: 2006-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1318
(73 1318), kat. č. 31085
Stanovení pevnosti betonu v tahu
Vydána: 1986-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 8.94, Z2 11.03t

ČSN EN 1521
(73 1318), kat. č. 52383
Stanovení pevnosti v ohybu mezerovitého betonu
z pórovitého kameniva
Vydána: 1998-07
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 1920-10
(73 1319), kat. č. 500125
Zkoušení betonu - Část 10: Stanovení statického
modulu pružnosti v tlaku
Vydána: 2016-07
Cena: 190 Kč

ČSN 73 1320
(73 1320), kat. č. 31086
Stanovení objemových změn betonu
Vydána: 1987-09
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1322
(73 1322), kat. č. 5546
Stanovení mrazuvzdornosti betonu
Vydána: 1968-01
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1323
(73 1323), kat. č. 31088
Stanovení hmotnosti složek betonu
Vydána: 1989-06
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 4.05t

ČSN 73 1324
(73 1324), kat. č. 5547

Stanovení obrusnosti betonu
Vydána: 1971-09
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1326
(73 1326), kat. č. 31089
Stanovení odolnosti povrchu cementového
betonu proti působení vody a chemických
rozmrazovacích látek
Vydána: 1984-12
Cena: 380 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1327
(73 1327), kat. č. 5549
Stanovení sorbčních vlastností betonu
Vydána: 1971-09
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1328
(73 1328), kat. č. 5550
Stanovení soudržnosti oceli s betonem
Vydána: 1971-09
Cena: 222 Kč
Změny: Za 7.78, Z2 11.03t

ČSN 73 1332
(73 1332), kat. č. 31092
Stanovení tuhnutí betonu
Vydána: 1985-02
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1333
(73 1333), kat. č. 31093
Zkoušení soudržnosti předpínací výztuže s
betonem
Vydána: 1989-06
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN EN 13577
(73 1345), kat. č. 79377
Chemické působení na beton - Stanovení obsahu
agresivního oxidu uhličitého ve vodě
Vydána: 2007-10
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 14754-1
(73 1346), kat. č. 79341
Ošetřovací prostředky - Zkušební metody - Část
1: Stanovení účinnosti zadržení vody běžnými
ošetřovacími prostředky
Vydána: 2007-11
Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 15678
(73 1349), kat. č. 83252
Beton - Uvolňování sledovaných nebezpečných
látek do půdy, podzemních a povrchových vod -
Zkušební metody pro nové nebo neověřené
složky betonu a pro výrobu betonů
Vydána: 2009-05
Cena: 340 Kč

ČSN 73 1350
(73 1350), kat. č. 86328
Zkoušení pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 678
(73 1351), kat. č. 17903
Stanovení objemové hmotnosti v suchém stavu
autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 1995-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1351
(73 1352), kat. č. 52377
Stanovení pevnosti v tahu za ohybu
autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 1998-07
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 9.14t

ČSN EN 679
(73 1352), kat. č. 74991
Stanovení pevnosti v tlaku autoklávovaného
pórobetonu
Vydána: 2006-03

Cena: 125 Kč

ČSN 73 1353
(73 1353), kat. č. 86331
Stanovení součinitele tepelné vodivosti
pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1353
(73 1354), kat. č. 52379
Stanovení vlhkosti autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 1998-07
Cena: 125 Kč

ČSN 73 1355
(73 1355), kat. č. 86333
Stanovení trvanlivosti pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1356
(73 1356), kat. č. 86332
Stanovení délkových změn pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 680
(73 1356), kat. č. 76469
Stanovení smrštění autoklávovaného pórobetonu
při vysychání
Vydána: 2006-08
Cena: 190 Kč

ČSN 73 1357
(73 1357), kat. č. 86329
Stanovení kapilárních vlastností pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1358
(73 1358), kat. č. 86330
Stanovení náchylnosti pórobetonu k tvorbě
primárních výkvětů
Vydána: 2010-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 989
(73 1359), kat. č. 20788
Stanovení soudržnosti mezi výztuží a
autoklávovaným pórobetonem vytlačovací
zkouškou
Vydána: 1997-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 990
(73 1360), kat. č. 67341
Zkušební metody pro ověření protikorozní
ochrany výztuže v autoklávovaném pórobetonu a
v mezerovitém betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 2003-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 991
(73 1361), kat. č. 20790
Stanovení rozměrů prefabrikovaných
vyztužených stavebních dílců vyrobených z
autoklávovaného pórobetonu nebo z
mezerovitého betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1997-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 992
(73 1362), kat. č. 20845
Stanovení objemové hmotnosti v suchém stavu
mezerovitého betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1997-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12269-1
(73 1363), kat. č. 60580
Stanovení soudržnosti ocelové výztuže s
autoklávovaným pórobetonem trácovou
zkouškou - Část 1: Krátkodobá zkouška
Vydána: 2000-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12269-2
(73 1363), kat. č. 86315
Stanovení soudržnosti ocelové výztuže s
autoklávovaným pórobetonem trácovou
zkouškou - Část 2: Dlouhodobá zkouška
Vydána: 2010-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1737

(73 1364), kat. č. 55717
přejata převzetím originálu
Stanovení pevnosti ve smyku svařovaných spojů
výztužných sítí nebo armokošů prefabrikovaných
dílců z autoklávovaného pórobetonu nebo z
mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1352

(73 1365), kat. č. 52378
Stanovení statického modulu pružnosti v tlaku
autoklávovaného pórobetonu a mezerovitěho
betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1998-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1738

(73 1365), kat. č. 55718
přejata převzetím originálu
Stanovení napětí v oceli nezatížených
vyztužených dílců z autoklávovaného
pórobetonu
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1355

(73 1366), kat. č. 52381
Stanovení dotvarování tlakem autoklávovaného
pórobetonu a mezerovitěho betonu z pórovitého
kameniva
Vydána: 1998-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1739

(73 1366), kat. č. 78990
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení pevnosti ve smyku spár
prefabrikovaných dílců z autoklávovaného
pórobetonu nebo mezerovitěho betonu z
pórovitého kameniva při zatížení v rovině dílce
Vydána: 2007-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15304

(73 1367), kat. č. 86217
Stanovení odolnosti autoklávovaného
pórobetonu proti zmrazování a rozmrazování
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1741

(73 1368), kat. č. 55721
přejata převzetím originálu
Stanovení pevnosti ve smyku spár
prefabrikovaných dílců z autoklávovaného
pórobetonu nebo z mezerovitěho betonu z
pórovitého kameniva při zatížení kolmém k
rovině dílce
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1742

(73 1369), kat. č. 55722
přejata převzetím originálu
Stanovení pevnosti ve smyku mezi vrstvami
vícevrstevných dílců z autoklávovaného
pórobetonu nebo mezerovitěho betonu z
pórovitého kameniva
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN 73 1370

(73 1370), kat. č. 88875
Nedestruktivní zkoušení betonu - Společná
ustanovení
Vydána: 2011-09
Cena: 190 Kč

ČSN 73 1371

(73 1371), kat. č. 88876
Nedestruktivní zkoušení betonu - Ultrazvuková
impulzová metoda zkoušení betonu
Vydána: 2011-09
Cena: 190 Kč

ČSN 73 1372

(73 1372), kat. č. 90402
Nedestruktivní zkoušení betonu - Rezonanční

metoda zkoušení betonu

Vydána: 2012-05

Cena: 230 Kč

ČSN 73 1373

(73 1373), kat. č. 88877
Nedestruktivní zkoušení betonu - Tvrdoměrné
metody zkoušení betonu
Vydána: 2011-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15361

(73 1374), kat. č. 79974
Určení vlivu ochranného protikorozního nátěru
na kotevní únosnost příčného kotevního prutu u
prefabrikovaných vyztužených stavebních dílců z
autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 2008-01
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1375

(73 1375), kat. č. 5552
Radiometrické zkoušení objemové hmotnosti a
vlhkosti
Vydána: 1971-12
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 4.05t

ČSN 73 1376

(73 1376), kat. č. 5553
Radiografie betonových konstrukcí a dílců
Vydána: 1975-12
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1380

(73 1380), kat. č. 77740
Zkoušení odolnosti betonu proti zmrazování a
rozmrazování - Porušení vnitřní struktury
Vydána: 2007-01
Cena: 350 Kč

7314 Kovové konstrukce, navrhování

ČSN EN 1993-1-1

(73 1401), kat. č. 77439
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní
stavby
Vydána: 2006-12
Cena: 1 063 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t, Z2 4.11t, Z3
7.11t, A1 2.16t, Oprava 2 6.16t, Z4 8.24t

ČSN EN 1993-1-1 ed. 2

(73 1401), kat. č. 88259
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní
stavby
Vydána: 2011-07
Cena: 947 Kč
Změny: A1 2.16t, Oprava 1 6.16t, Z1 8.24t

ČSN EN 1993-1-1 ed. 3

(73 1401), kat. č. 518196
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní
stavby
Vydána: 2024-08
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1993-1-1 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 500082
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-1: General rules and rules for
buildings
Vydána: 2016-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1993-1-10

(73 1401), kat. č. 77168
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-10: Houževnatost materiálu a vlastnosti
napříč tloušťkou
Vydána: 2006-12
Cena: 386 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 3.10t, Oprava 2 6.11t,
Z2 1.14t, Z3 10.25t

ČSN EN 1993-1-10 ed. 2

(73 1401), kat. č. 93084
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-10: Houževnatost materiálu a vlastnosti
napříč tloušťkou
Vydána: 2014-01
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1993-1-10 ed. 3

(73 1401), kat. č. 521574
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-10: Houževnatost materiálu a vlastnosti
napříč tloušťkou
Vydána: 2025-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1993-1-10 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90041
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-10: Material toughness and
through-thickness properties
Vydána: 2012-03
Cena: 64 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1993-1-11

(73 1401), kat. č. 80171
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-11: Navrhování ocelových tažených prvků
Vydána: 2008-01
Cena: 492 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t

ČSN EN 1993-1-11 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90039
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-11: Design of tension
components made of steel
Vydána: 2012-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-12

(73 1401), kat. č. 81497
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-12: Doplnující pravidla pro oceli vysoké
pevnosti do třídy S 700
Vydána: 2008-09
Cena: 282 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t

ČSN EN 1993-1-12 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90040
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-12: Additional rules for the
extension of EN 1993 up to steel grades S 700
Vydána: 2012-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-13

(73 1401), kat. č. 519942
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-13: Nosníky s velkými otvory ve stojinách
Vydána: 2024-11
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1993-1-14

(73 1401), kat. č. 522842
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3 - Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-14: Navrhování pomocí metody
konečných prvků
Vydána: 2026-04
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1993-1-2

(73 1401), kat. č. 76682
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování
konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2006-12
Cena: 674 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 3.10t, Z2 11.24t

ČSN EN 1993-1-2 ed. 2

(73 1401), kat. č. 519943
převzata vyhlášením ve věstníku

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky
požáru
Vydána: 2024-11
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1993-1-2 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90057
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-2: General rules - Structural
fire design
Vydána: 2012-03
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-3

(73 1401), kat. č. 79982
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-3: Obecná pravidla - Doplnující pravidla
pro za studena tvarované prvky a plošné profily
Vydána: 2008-02
Cena: 1 029 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 3.10t, Z2 11.24t

ČSN EN 1993-1-3 ed. 2

(73 1401), kat. č. 519944
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-3: Za studena tvarované prvky a plošné
profily
Vydána: 2024-11
Cena: 1 530 Kč

ČSN EN 1993-1-3 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90058
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-3: General rules -
Supplementary rules for cold-formed members
and sheeting
Vydána: 2012-03
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-4

(73 1401), kat. č. 80177
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-4: Obecná pravidla - Doplnující pravidla
pro korozivzdorné oceli
Vydána: 2008-01
Cena: 859 Kč
Změny: Z1 3.10t, A1 5.16t, A2 10.21t, Z2 10.25t

ČSN EN 1993-1-4 ed. 2

(73 1401), kat. č. 521588
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3 - Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-4: Konstrukce z korozivzdorné oceli
Vydána: 2025-10
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1993-1-4 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 500465
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-4: General rules -
Supplementary rules for stainless steels
Vydána: 2016-08
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1993-1-5

(73 1401), kat. č. 80064
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-5: Boulení stěn
Vydána: 2008-02
Cena: 916 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 3.10t, Z2 12.13t, A1
7.19t, A2 5.20t, Z3 11.24t

ČSN EN 1993-1-5 ed. 3

(73 1401), kat. č. 509928
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-5: Boulení stěn
Vydána: 2020-05
Cena: 582 Kč
Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-5 ed. 4

(73 1401), kat. č. 519945
převzata vyhlášením ve věstníku

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-5: Boulení stěn
Vydána: 2024-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1993-1-5 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 507719
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-5: Plated structural elements
Vydána: 2019-07
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-6

(73 1401), kat. č. 81498
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-6: Pevnost a stabilita skořepinových
konstrukcí
Vydána: 2008-09
Cena: 1 024 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t, A1 6.18t, Z2
2.26t

ČSN EN 1993-1-6 ed. 2

(73 1401), kat. č. 522456
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3 - Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-6: Pevnost a stabilita skořepinových
konstrukcí
Vydána: 2026-02
Cena: 1 270 Kč

ČSN EN 1993-1-6 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 84698
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-6: Strength and Stability of
Shell Structures (Tato národní příloha je
anglickou verzí národní přílohy k EN
1993-1-6:2007, která je součástí ČSN EN
1993-1-6:2008)
Vydána: 2010-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-7

(73 1401), kat. č. 81375
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-7: Deskostěnové konstrukce příčně
zatížené
Vydána: 2008-09
Cena: 524 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 3.10t, Z2 10.25t

ČSN EN 1993-1-7 ed. 2

(73 1401), kat. č. 521584
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3 - Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-7: Deskostěnové konstrukce příčně
zatížené
Vydána: 2025-10
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1993-1-7 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90036
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-7: Plated structures subject to
out of plane loading
Vydána: 2012-03
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1993-1-8

(73 1401), kat. č. 76684
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-8: Navrhování styčnicků
Vydána: 2006-12
Cena: 1 141 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 7.10t, Z2 7.11t, Oprava
2 11.13t, Z3 11.13t, Z4 11.24t

ČSN EN 1993-1-8 ed. 2

(73 1401), kat. č. 94227
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-8: Navrhování styčnicků
Vydána: 2013-11
Cena: 977 Kč
Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-8 ed. 3

(73 1401), kat. č. 519946

převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-8: Navrhování styčnicků
Vydána: 2024-11
Cena: 1 530 Kč

ČSN EN 1993-1-8 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90035
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-8: Design of joints
Vydána: 2012-02
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-9

(73 1401), kat. č. 76043
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-9: Únava
Vydána: 2006-09
Cena: 556 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t, Z2 12.13t, Z3
10.25t

ČSN EN 1993-1-9 ed. 2

(73 1401), kat. č. 93023
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-9: Únava
Vydána: 2013-12
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 10.25t

ČSN EN 1993-1-9 ed. 3

(73 1401), kat. č. 521579
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3 - Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-9: Únava
Vydána: 2025-10
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1993-1-9 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90085
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-9: Fatigue
Vydána: 2012-03
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 10.25t
ČSN EN 1993-3-1
(73 1431), kat. č. 81576
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 3-1: Stožáry a komíny - Stožáry
Vydána: 2008-09
Cena: 662 Kč
Změny: Oprava 1 2.09t, Z1 3.10t, Oprava 2 2.11t

ČSN EN 1993-3-1 NA ed. A

(73 1431), kat. č. 90575
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 3-1: Towers, masts and
chimneys - Towers and masts
Vydána: 2012-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1993-3-2

(73 1432), kat. č. 81572
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 3-2: Stožáry a komíny - Komíny
Vydána: 2008-09
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 3.10t

ČSN EN 1993-3-2 NA ed. A

(73 1432), kat. č. 90028
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 3-2: Towers, masts and
chimneys - Chimneys
Vydána: 2012-02
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-4-1

(73 1441), kat. č. 81702
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 4-1: Zásobníky
Vydána: 2008-10
Cena: 1 205 Kč
Změny: Oprava 1 6.10t, Z1 7.13t, A1 6.18t

ČSN EN 1993-4-1 ed. 2

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 1441), kat. č. 93086
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 4-1: Zásobníky
Vydána: 2013-07
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1993-4-1 NA ed. A
(73 1441), kat. č. 90386
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 4-1: Silos
Vydána: 2012-04
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1993-4-2
(73 1442), kat. č. 81720
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 4-2: Nádrže
Vydána: 2008-10
Cena: 690 Kč
Změny: Oprava 1 6.10t, A1 7.19t

ČSN EN 1993-4-2 NA ed. A
(73 1442), kat. č. 508283
převzata vyhlášením ve věstníku
National annex - Eurocode 3: Design of steel
Structures - Part 4-2: Tanks
Vydána: 2019-09
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-4-3
(73 1443), kat. č. 81758
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 4-3: Potrubí
Vydána: 2008-10
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 6.10t

ČSN EN 1993-4-3 NA ed. A
(73 1443), kat. č. 90069
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 4-3: Pipelines
Vydána: 2012-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-5
(73 1451), kat. č. 81619
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 5: Piloty a štetové stěny
Vydána: 2008-09
Cena: 610 Kč
Změny: Oprava 1 6.10t

ČSN EN 1993-5 NA ed. A
(73 1451), kat. č. 90070
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 5: Piling
Vydána: 2012-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-6
(73 1460), kat. č. 81496
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 6: Jeřábové dráhy
Vydána: 2008-09
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 5.10t

ČSN EN 1993-6 NA ed. A
(73 1460), kat. č. 90030
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 6: Crane supporting structures
Vydána: 2012-02
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1994-1-1
(73 1470), kat. č. 75791
Eurokód 4: Navrhování sprážených
ocelobetonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná
pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2006-08
Cena: 919 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 3.10t, Z2 1.11t, Z3
2.11t

ČSN EN 1994-1-1 ed. 2
(73 1470), kat. č. 87474
Eurokód 4: Navrhování sprážených
ocelobetonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná

pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2011-02
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1994-1-1 NA ed. A
(73 1470), kat. č. 89666
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 4: Design of
composite steel and concrete structures - Part
1-1: General rules and rules for buildings
Vydána: 2012-01
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1994-1-2
(73 1470), kat. č. 77232
Eurokód 4: Navrhování sprážených
ocelobetonových konstrukcí - Část 1-2: Obecná
pravidla - Navrhování konstrukcí na účinky
požáru
Vydána: 2006-12
Cena: 907 Kč
Změny: Oprava 1 7.07t, Oprava 2 2.09t, Z1 3.10t,
A1 7.14t

ČSN EN 1994-1-2 NA ed. A
(73 1470), kat. č. 89667
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 4: Design of
composite steel and concrete structures - Part
1-2: General rules - Structural fire design
Vydána: 2012-01
Cena: 32 Kč

7315 Kovové konstrukce, navrhování

ČSN EN 1999-1-1
(73 1501), kat. č. 82436
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla pro konstrukce
Vydána: 2009-02
Cena: 1 954 Kč
Změny: A1 2.10t, Z1 3.10t, Oprava 1 2.11t,
Oprava 2 9.15t, A2 9.15t, Z2 8.24t

ČSN EN 1999-1-1 ed. 2
(73 1501), kat. č. 519856
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla
Vydána: 2024-08
Cena: 2 400 Kč

ČSN EN 1999-1-1 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89368
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 9: Design of
aluminium structures - Part 1-1: General
structural rules
Vydána: 2011-11
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-2
(73 1501), kat. č. 82353
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky
požáru
Vydána: 2009-01
Cena: 602 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-2 ed. 2
(73 1501), kat. č. 518198
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky
požáru
Vydána: 2024-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1999-1-2 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89664
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 9: Design of
aluminium structures - Part 1-2: Structural fire
design
Vydána: 2012-01
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-3
(73 1501), kat. č. 82685

Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-3: Konstrukce náchylné na únavu
Vydána: 2009-02
Cena: 852 Kč
Změny: A1 3.12t, Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-3 ed. 2
(73 1501), kat. č. 518199
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-3: Konstrukce náchylné na únavu
Vydána: 2024-08
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1999-1-3 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89665
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 9: Design of
aluminium structures - Part 1-3: Structures
susceptible to fatigue
Vydána: 2012-01
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-4
(73 1501), kat. č. 82255
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-4: Za studena tvarované plošné profily
Vydána: 2009-01
Cena: 667 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, A1 1.12t, Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-4 ed. 2
(73 1501), kat. č. 518200
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-4: Za studena tvarované plošné profily
Vydána: 2024-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1999-1-4 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89662
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 9: Design of
aluminium structures - Part 1-4: Cold-formed
structural sheeting
Vydána: 2012-01
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-5
(73 1501), kat. č. 82479
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-5: Skořepinové konstrukce
Vydána: 2009-01
Cena: 602 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-5 ed. 2
(73 1501), kat. č. 518201
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-5: Skořepinové konstrukce
Vydána: 2024-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1999-1-5 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89663
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 9: Design of
aluminium structures - Part 1-5: Shell structures
Vydána: 2012-01
Cena: 64 Kč
Změny: Z1 8.24t

7316 Konstrukce z plastů, navrhování

ČSN 73 1601
(73 1601), kat. č. 31136
Plastové konstrukce. Základní ustanovení pro
navrhování
Vydána: 1987-02
Cena: 230 Kč

7317 Dřevěné konstrukce, navrhování

ČSN EN 1995-1-1
(73 1701), kat. č. 77228
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla - Společná pravidla a
pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2006-12

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 1 190 Kč
Změny: A1 5.09t, A2 5.15t
ČSN EN 1995-1-1 NA ed. A
(73 1701), kat. č. 89162
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 5: Design of timber structures - Part 1-1: General - Common rules and rules for buildings
Vydána: 2011-11
Cena: 65 Kč
ČSN EN 1995-1-2
(73 1701), kat. č. 77230
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2006-12
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 9.10t
ČSN EN 1995-1-2 NA ed. A
(73 1701), kat. č. 89163
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 5: Design of timber structures - Part 1-2: General - Structural fire design
Vydána: 2011-11
Cena: 32 Kč
ČSN P CEN/TS 19103
(73 1701), kat. č. 514072
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Navrhování dřevobetonových kompozitních konstrukcí - Společná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2022-02
Cena: 570 Kč
TNI prEN 1995-1-1
(73 1701), kat. č. 518439
přejata převzetím originálu
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2023-12
Cena: 3 200 Kč
TNI prEN 1995-1-2
(73 1701), kat. č. 518438
přejata převzetím originálu
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2023-12
Cena: 1 390 Kč
ČSN 73 1702
(73 1702), kat. č. 79353
Navrhování, výpočet a posuzování dřevěných stavebních konstrukcí - Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2007-11
Cena: 1 270 Kč
ČSN EN 16481
(73 1703), kat. č. 97540
Dřevěná schodiště - Navrhování únosnosti - Metody výpočtu
Vydána: 2015-06
Cena: 550 Kč
ČSN EN 14358
(73 1705), kat. č. 500966
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Dřevěné konstrukce - Výpočet a ověřování charakteristických hodnot
Vydána: 2017-01
Cena: 230 Kč
ČSN EN 1438
(73 1710), kat. č. 56612
Značky pro dřevo a výrobky na bázi dřeva
Vydána: 1999-08
Cena: 230 Kč
ČSN EN 338
(73 1711), kat. č. 500373
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Konstrukční dřevo - Třídy pevnosti
Vydána: 2016-10
Cena: 230 Kč
ČSN EN 384 +A2
(73 1712), kat. č. 515541
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční dřevo - Stanovení charakteristických hodnot mechanických vlastností a hustoty
Vydána: 2022-08
Cena: 340 Kč
ČSN EN 1912
(73 1713), kat. č. 519811
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční dřevo - Třídy pevnosti - Přiřazení vizuálních tříd a dřevin
Vydána: 2024-10
Cena: 440 Kč
ČSN EN 15497
(73 1714), kat. č. 97130
Konstrukční rostlé dřevo spojené zubovitým spojem - Požadavky na funkční vlastnosti a minimální výrobní požadavky
Vydána: 2015-04
Cena: 550 Kč
ČSN EN 1058
(73 1715), kat. č. 521202
převzata vyhlášením ve věstníku
Desky na bázi dřeva - Stanovení charakteristických 5% kvantilů a charakteristických průměrů
Vydána: 2025-06
Cena: 230 Kč
ČSN EN 12871
(73 1719), kat. č. 93937
převzata vyhlášením ve věstníku
Desky na bázi dřeva - Stanovení výkonnostních charakteristik pro nosné desky pro použití v podlahách, střeších a stěnách
Vydána: 2013-12
Cena: 350 Kč
ČSN EN 16737
(73 1720), kat. č. 500334
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Konstrukční dřevo - Vizuální pevnostní třídění tropického tvrdého dřeva
Vydána: 2016-09
Cena: 340 Kč
ČSN EN 13271
(73 1721), kat. č. 65327
Spojovací prostředky pro dřevo - Charakteristické únosnosti a moduly posunutí spojů se speciálními hmoždíky
Vydána: 2002-09
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 12.03t
ČSN EN 408 +A1
(73 1741), kat. č. 91855
Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo a lepené lamelové dřevo - Stanovení některých fyzikálních a mechanických vlastností
Vydána: 2012-12
Cena: 350 Kč
ČSN EN 14251
(73 1750), kat. č. 70407
Kulatina na nosné účely - Zkušební metody
Vydána: 2004-06
Cena: 190 Kč
ČSN EN 383
(73 1762), kat. č. 78619
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Stanovení pevnosti stěny otvoru a charakteristik stlačitelnosti pro kolíkové spojovací prostředky
Vydána: 2007-06
Cena: 190 Kč
ČSN EN 409
(73 1763), kat. č. 84346
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Stanovení momentu na mezi kluzu kolíkových spojovacích prostředků
Vydána: 2009-12

Cena: 190 Kč
ČSN EN 1075
(73 1764), kat. č. 97588
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Spoje se styčnickovými deskami s prolisovanými trny
Vydána: 2015-06
Cena: 340 Kč
ČSN EN 1380
(73 1765), kat. č. 84348
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Nosné hřebíky, vruty do dřeva, kolíky a svorníky
Vydána: 2009-12
Cena: 230 Kč
ČSN EN 1381
(73 1766), kat. č. 505702
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Nosné sponkové spoje
Vydána: 2018-09
Cena: 230 Kč
ČSN EN 1382
(73 1767), kat. č. 505701
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Únosnost na vytažení spojovacích prostředků
Vydána: 2018-09
Cena: 190 Kč
ČSN EN 1383
(73 1768), kat. č. 500017
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Zkoušení spojovacích prostředků na protažení hlavy
Vydána: 2016-08
Cena: 230 Kč
ČSN EN 12512
(73 1769), kat. č. 65329
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Cyklické zkoušky spojů s mechanickými spojovacími prostředky
Vydána: 2002-09
Cena: 295 Kč
Změny: A1 3.06t
ČSN EN 15736
(73 1770), kat. č. 85316
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Únosnost na vytažení styčnickových desek s prolisovanými trny při manipulaci a montáži prefabrikovaných vazníků
Vydána: 2010-04
Cena: 190 Kč
ČSN EN 15737
(73 1771), kat. č. 85312
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Krouticí moment únosnosti při zašroubování vrutů
Vydána: 2010-04
Cena: 190 Kč
ČSN EN 789
(73 1780), kat. č. 72689
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Stanovení mechanických vlastností desek na bázi dřeva
Vydána: 2005-05
Cena: 350 Kč
ČSN EN 16929
(73 1785), kat. č. 507055
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkušební metody - Dřevěné stropy - Stanovení vibračních vlastností
Vydána: 2019-04
Cena: 340 Kč
ČSN ISO 18402
(73 1790), kat. č. 504465
přejata převzetím originálu
Dřevěné konstrukce - Konstrukční zateplené střešní panely - Zkušební metody
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč
7319 Střechy, navrhování
ČSN 73 1901-1
(73 1901), kat. č. 500663

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Navrhování střech - Část 1: Základní ustanovení
Vydána: 2020-10
Cena: 350 Kč

ČSN 73 1901-2
(73 1901), kat. č. 511067
Navrhování střech - Část 2: Střechy se skládanou
střešní krytinou
Vydána: 2020-10
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 8.21t

ČSN 73 1901-3
(73 1901), kat. č. 503438
Navrhování střech - Část 3: Střechy s
povlakovými hydroizolacemi
Vydána: 2020-10
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 12.20t

ČSN 73 1901-4
(73 1901), kat. č. 518468
Navrhování střech - Část 4: Vegetační střechy
Vydána: 2024-02
Cena: 350 Kč

7320 Stavební konstrukce a dílce, navrhování a zkoušení

ČSN 73 2011
(73 2011), kat. č. 90403
Nedestruktivní zkoušení betonových konstrukcí
Vydána: 2012-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1008
(73 2028), kat. č. 66343
Záměsová voda do betonu - Specifikace pro
odběr vzorků, zkoušení a posouzení vhodnosti
vody, včetně vody získané při recyklaci v
betonárně, jako záměsové vody do betonu
Vydána: 2003-05
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 10.04t

ČSN EN 1740
(73 2029), kat. č. 55720
Stanovení únosnosti prefabrikovaných
vyztužených dílců z autoklávovaného
pórobetonu nebo mezerovitého betonu z
pórovitého kameniva při převážně podélném
zatížení (svislé dílce)
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN 73 2030
(73 2030), kat. č. 507488
Statické zatěžovací zkoušky stavebních
konstrukcí
Vydána: 2019-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1356
(73 2032), kat. č. 52382
Stanovení únosnosti prefabrikovaných
vyztužených dílců z autoklávovaného
pórobetonu nebo z mezerovitého betonu z
pórovitého kameniva při příčném zatížení
Vydána: 1998-07
Cena: 340 Kč

ČSN 73 2034
(73 2034), kat. č. 94393
Zatěžovací zkoušky pórobetonových stavebních
dílců
Vydána: 2013-12
Cena: 230 Kč

ČSN 73 2035
(73 2035), kat. č. 31142
Zkoušení stavebních dílců na zatížení rázem
Vydána: 1985-05
Cena: 387 Kč
Změny: Z1 2.94t, Z2 3.97t

ČSN 73 2038
(73 2038), kat. č. 5558
Zkoušení keramických stavebních dílců. Společná
ustanovení
Vydána: 1979-11
Cena: 230 Kč
Změny: Za 10.81

ČSN 73 2044
(73 2044), kat. č. 507322
Dynamické zkoušky stavebních konstrukcí
Vydána: 2019-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 2045
(73 2045), kat. č. 31147
Zjišťování hmotnosti stavebních dílců
Vydána: 1986-09
Cena: 125 Kč

ČSN 73 2054
(73 2054), kat. č. 90307
Zatěžovací zkoušky pórobetonových spínaných
dílců
Vydána: 2012-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 26891
(73 2070), kat. č. 16340
Dřevěné konstrukce. Spojie s mechanickými
spojovacími prostředky. Všeobecné zásady pro
zjišťování charakteristik únosnosti a přetvoření
Vydána: 1994-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 8970
(73 2071), kat. č. 510227
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Zkoušení spojů s
mechanickými spojovacími prostředky -
Požadavky na hustotu dřeva
Vydána: 2020-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 595
(73 2074), kat. č. 20301
Dřevěné konstrukce. Zkušební metody. Zkoušení
příhradových nosníků pro stanovení únosnosti a
přetvárného chování
Vydána: 1996-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 596
(73 2075), kat. č. 21812
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -
Zkoušení stěnových panelů na bázi dřeva
měkkým rázem
Vydána: 1997-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 594
(73 2076), kat. č. 89348
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -
Výztužná únosnost a tuhost stěnových panelů s
dřevěným rámem
Vydána: 2011-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1195
(73 2078), kat. č. 52670
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -
Působení nosných podlah
Vydána: 1998-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1156
(73 2079), kat. č. 93607
převzata vyhlášením ve věstníku
Desky na bázi dřeva - Stanovení součinitelů
trvání zatížení a dotvarování
Vydána: 2013-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 40-1
(73 2090), kat. č. 18215
Osvětlovací stožáry. Část 1: Termíny a definice
Vydána: 1995-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 40-2
(73 2092), kat. č. 73503
Osvětlovací stožáry - Část 2: Obecné požadavky a
rozměry
Vydána: 2005-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 40-3-1
(73 2093), kat. č. 93351
Osvětlovací stožáry - Část 3-1: Návrh a ověření -
Charakteristické hodnoty zatížení
Vydána: 2013-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 40-3-2
(73 2093), kat. č. 93350
Osvětlovací stožáry - Část 3-2: Návrh a ověření -
Ověření zkouškami
Vydána: 2013-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 40-3-3
(73 2093), kat. č. 93349
Osvětlovací stožáry - Část 3-3: Návrh a ověření -
Ověření výpočtem
Vydána: 2013-07
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 6.14t

ČSN EN 40-4
(73 2094), kat. č. 76131
Osvětlovací stožáry - Část 4: Požadavky na
osvětlovací stožáry ze železobetonu a
předpjatého betonu
Vydána: 2006-07
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 1.07t

ČSN EN 40-5
(73 2095), kat. č. 65950
Osvětlovací stožáry - Část 5: Požadavky na
ocelové osvětlovací stožáry
Vydána: 2002-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 40-6
(73 2096), kat. č. 65951
Osvětlovací stožáry - Část 6: Požadavky na
osvětlovací stožáry z hliníkových slitin
Vydána: 2002-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 40-7
(73 2097), kat. č. 67806
Osvětlovací stožáry - Část 7: Požadavky na
osvětlovací stožáry z polymerních kompozitů
vyztužených vlákny
Vydána: 2003-07
Cena: 340 Kč

7321 Sanace betonových konstrukcí

ČSN EN 1504-1
(73 2101), kat. č. 74707
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Definice, požadavky,
kontrola kvality a hodnocení shody - Část 1:
Definice
Vydána: 2006-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1504-10
(73 2101), kat. č. 511807
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Definice, požadavky,
kontrola kvality a hodnocení shody - Část 10:
Použití výrobků a systémů a kontrola kvality
provedení
Vydána: 2021-02
Cena: 570 Kč

ČSN EN 1504-2
(73 2101), kat. č. 74576
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Definice, požadavky,
kontrola kvality a hodnocení shody - Část 2:
Systémy ochrany povrchu betonu
Vydána: 2006-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1504-3
(73 2101), kat. č. 76285
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Definice, požadavky,
kontrola kvality a hodnocení shody - Část 3:
Opravy se statickou funkcí a bez statické funkce
Vydána: 2006-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1504-4
(73 2101), kat. č. 74123
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Definice, požadavky,
kontrola kvality a hodnocení shody - Část 4:

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Konstrukční spojování

Vydána: 2006-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1504-5

(73 2101), kat. č. 94657

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky,

kontrola kvality a hodnocení shody - Část 5:

Injektáž betonu

Vydána: 2014-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1504-6

(73 2101), kat. č. 78399

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky,

kontrola kvality a hodnocení shody - Část 6:

Kotvení výztužných ocelových prutů

Vydána: 2007-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1504-7

(73 2101), kat. č. 78084

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky,

kontrola kvality a hodnocení shody - Část 7:

Ochrana výztuže proti korozi

Vydána: 2007-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1504-8 ed. 2

(73 2101), kat. č. 500507

převzata vyhlášením ve věstníku

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky,

kontrola kvality a AVCP - Část 8: Kontrola kvality

a posuzování a ověřování stálosti vlastností

(AVCP)

Vydána: 2016-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1504-9

(73 2101), kat. č. 83557

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky,

kontrola kvality a hodnocení shody - Část 9:

Obecné zásady pro používání výrobků a systémů

Vydána: 2009-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1770

(73 2111), kat. č. 56079

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení součinitele teplotní roztažnosti

Vydána: 1999-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1543

(73 2112), kat. č. 56078

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení vývoje tahové pevnosti polymerů

Vydána: 1999-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12190

(73 2113), kat. č. 56562

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení pevnosti v tlaku správkových malt

Vydána: 1999-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 1799

(73 2114), kat. č. 56564

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Zkoušky pro stanovení vhodnosti adheziv pro

použití na povrch betonu

Vydána: 1999-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1542

(73 2115), kat. č. 58067

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení soudržnosti odtrhovou zkouškou

Vydána: 2000-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1766 ed. 2

(73 2116), kat. č. 502328

převzata vyhlášením ve věstníku

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Referenční betony pro zkoušky

Vydána: 2017-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1767

(73 2117), kat. č. 58701

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Infračervená analýza

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12188

(73 2118), kat. č. 58718

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Charakterizace adheziv stanovením soudržnosti

oceli s ocelí

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12189

(73 2119), kat. č. 58702

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení doby zpracovatelnosti

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12615

(73 2120), kat. č. 58703

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení pevnosti v šikmém smyku

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12636

(73 2121), kat. č. 58704

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení soudržnosti spoje betonu s betonem

Vydána: 2000-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12192-1

(73 2122), kat. č. 66405

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Granulometrická

analýza - Část 1: Zkušební metoda pro suché

složky suchých maltových směsí

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12192-2

(73 2122), kat. č. 58699

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Granulometrická

analýza - Část 2: Zkušební metoda pro plniva

polymerních adheziv

Vydána: 2000-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1877-1

(73 2123), kat. č. 61609

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Reaktivní funkční skupiny epoxidových pryskyřic

- Část 1: Stanovení epoxidového ekvivalentu

Vydána: 2001-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1877-2

(73 2123), kat. č. 61608

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Reaktivní funkční skupiny epoxidových pryskyřic

- Část 2: Stanovení aminového čísla pomocí

stupně celkové zásaditosti

Vydána: 2001-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13579

(73 2124), kat. č. 66761

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Zkouška hydrofobní impregnace sušením

Vydána: 2003-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13580

(73 2125), kat. č. 66763

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Absorpce vody a odolnost hydrofobních

impregnačních proti alkáliím

Vydána: 2003-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13581

(73 2126), kat. č. 66762

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení úbytku hmotnosti hydrofobizovaného

betonu po střídavém působení mrazu a

rozmrazovacích solí

Vydána: 2003-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-1

(73 2127), kat. č. 65867

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 1: Teplotní

cyklování s ponořením do rozmrazovacího

solného roztoku

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-2

(73 2127), kat. č. 65868

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 2: Teplotní

cyklování s náporovým skrácením (teplotní šok)

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-3

(73 2127), kat. č. 65869

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 3: Teplotní

cyklování bez ponoření do rozmrazovacího

solného roztoku

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-4

(73 2127), kat. č. 65870

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 4: Teplotní

cyklování za sucha

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-5

(73 2127), kat. č. 65871

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 5: Odolnost

vůči teplotnímu šoku

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12617-1

(73 2128), kat. č. 69038

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část

1: Stanovení lineárního smrštění polymerů a

systémů povrchové ochrany

Vydána: 2003-12

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12617-2

(73 2128), kat. č. 72134

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část

2: Smršťování výrobků na bázi polymerního

pojiva určených pro injektáž trhlin: Objemové

smršťování

Vydána: 2005-03

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. dubnu 2026. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2026

strana 24 / 46

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12617-3

(73 2128), kat. č. 66403

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část
3: Stanovení počátečního lineárního smrštění pro
adheziva

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12617-4

(73 2128), kat. č. 66404

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část
4: Stanovení smršťování a rozpínání

Vydána: 2003-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13057

(73 2129), kat. č. 66408

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení odporu ke kapilární absorpci

Vydána: 2003-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13294

(73 2130), kat. č. 66407

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení doby tuhnutí

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13412

(73 2131), kat. č. 78946

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení modulu pružnosti v tlaku

Vydána: 2007-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13733

(73 2132), kat. č. 66406

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení trvanlivosti adheziv

Vydána: 2003-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13395-1

(73 2133), kat. č. 66409

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení zpracovatelnosti - Část 1: Zkouška
tekutosti thixotropních malt

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13395-2

(73 2133), kat. č. 66410

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení zpracovatelnosti - Část 2: Zkouška
tekutosti injektážních směsí nebo malt

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13395-3

(73 2133), kat. č. 66411

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení zpracovatelnosti - Část 3: Zkouška
tekutosti (rozliti) správkových betonů

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13395-4

(73 2133), kat. č. 66412

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení zpracovatelnosti - Část 4: Použití
správkové malty na pohledové povrchy

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13894-1

(73 2134), kat. č. 70417

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení únavové pevnosti při dynamickém

zatěžování - Část 1: Během vytvrzování

Vydána: 2004-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13894-2

(73 2134), kat. č. 66496

převzata vyhlášením ve věstníku

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení únavy při dynamickém zatížení - Část
2: Po ztvrdnutí

Vydána: 2003-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13062

(73 2135), kat. č. 69037

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení tixotropie výrobků pro ochranu
výztuže

Vydána: 2003-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13584

(73 2136), kat. č. 70227

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení dotvarování tlakem správkových
výrobků

Vydána: 2004-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12618-1

(73 2137), kat. č. 69790

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část
1: Přílnavost a protažení injektážních výrobků s
omezenou tažností

Vydána: 2004-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12618-2

(73 2137), kat. č. 72615

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část
2: Stanovení soudržnosti injektážních výrobků, s
nebo bez teplotních cyklů - Soudržnost
odtrhovou zkouškou

Vydána: 2005-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12618-3

(73 2137), kat. č. 72618

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část
3: Stanovení soudržnosti injektážních výrobků, s
nebo bez teplotních cyklů - Metoda šikmého
smyku

Vydána: 2005-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13529

(73 2138), kat. č. 70204

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení odolnosti vůči silnému chemickému
napadení

Vydána: 2004-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12637-1

(73 2139), kat. č. 73076

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Slučitelnost výrobků pro injektování - Část 1:
Slučitelnost s betonem

Vydána: 2005-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12637-3

(73 2139), kat. č. 72153

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Slučitelnost výrobků pro injektování - Část 3: Vliv
výrobků pro injektování na elastomerové vložky
v betonu

Vydána: 2005-04

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13578

(73 2140), kat. č. 70770

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody -

Slučitelnost s mokřým betonem

Vydána: 2004-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14068

(73 2141), kat. č. 70769

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení vodotěsnosti injektovaných trhlin bez
pohybu v betonu

Vydána: 2004-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13295

(73 2142), kat. č. 72061

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení odolnosti proti karbonataci

Vydána: 2005-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13396

(73 2143), kat. č. 71884

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Měření průniku chloridových iontů

Vydána: 2005-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1771

(73 2144), kat. č. 72505

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení injektovatelnosti a zkouška v příčném
tahu

Vydána: 2005-03

Cena: 250 Kč

ČSN EN 14406

(73 2145), kat. č. 72506

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení součinitele expanze a vývoje expanze

Vydána: 2005-03

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14497

(73 2146), kat. č. 72507

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení stability při filtraci

Vydána: 2005-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14498

(73 2147), kat. č. 72508

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Změny objemu a hmotnosti injektážních výrobků
po cyklech vysoušení a uložení ve vodě

Vydána: 2005-03

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14117

(73 2148), kat. č. 72351

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení viskozity cementových injektážních
výrobků

Vydána: 2005-03

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12614

(73 2149), kat. č. 73273

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení teploty skelného přechodu polymerů

Vydána: 2005-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15184

(73 2150), kat. č. 78509

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Smyková soudržnost mezi ocelí s nátěrem a
betonem (vytrhávací zkouška)

Vydána: 2007-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1881

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. dubnu 2026. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2026

strana 25 / 46

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 2151), kat. č. 78679
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Zkoušení výrobků pro kotvení vytrhávací
zkouškou
Vydána: 2007-06
Cena: 190 Kč
ČSN EN 1544
(73 2152), kat. č. 79055
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení dotvarování výrobků z umělých
pryskyřic (PC) pro kotvení výztužných prutů
působením trvalého tahového zatížení
Vydána: 2007-07
Cena: 125 Kč
ČSN EN 15183
(73 2153), kat. č. 78945
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Zkouška ochrany proti korozi
Vydána: 2007-09
Cena: 190 Kč
ČSN EN 14630
(73 2154), kat. č. 80616
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení hloubky zasažení karbonátací v
zatvrdlém betonu pomocí fenolftaleinové metody
Vydána: 2008-06
Cena: 190 Kč
ČSN EN 14629
(73 2155), kat. č. 80617
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení obsahu chloridů v zatvrdlém betonu
Vydána: 2008-06
Cena: 190 Kč
**7323 Zděné konstrukce, provádění a
zkoušení**
ČSN EN 1052-1
(73 2320), kat. č. 56934
Zkušební metody pro zdivo - Část 1: Stanovení
pevnosti v tlaku
Vydána: 1999-10
Cena: 230 Kč
ČSN EN 1052-2
(73 2320), kat. č. 501888
Zkušební metody pro zdivo - Část 2: Stanovení
pevnosti v tahu za ohybu
Vydána: 2017-08
Cena: 190 Kč
ČSN EN 1052-3
(73 2320), kat. č. 66338
Zkušební metody pro zdivo - Část 3: Stanovení
počáteční pevnosti ve smyku
Vydána: 2003-02
Cena: 387 Kč
Změny: A1 8.07t, Z1 6.11t
ČSN EN 1052-4
(73 2320), kat. č. 61792
Zkušební metody pro zdivo - Část 4: Stanovení
pevnosti ve smyku zdiva s hydroizolací
Vydána: 2001-05
Cena: 190 Kč
ČSN EN 1052-5
(73 2320), kat. č. 75493
Zkušební metody pro zdivo - Část 5: Stanovení
přidržitosti malty v ložné spáře v tahu za ohybu
Vydána: 2006-04
Cena: 230 Kč
7324 Betonové konstrukce, provádění
ČSN EN 13670
(73 2400), kat. č. 86077
Provádění betonových konstrukcí
Vydána: 2010-06
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 7.11t
ČSN 73 2401

(73 2401), kat. č. 521594
Provádění a kontrola konstrukcí z předpjatého
betonu
Vydána: 2025-06
Cena: 190 Kč
ČSN EN 206 +A2
(73 2403), kat. č. 513231
Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda
Vydána: 2021-10
Cena: 590 Kč
ČSN P 73 2404
(73 2404), kat. č. 513604
Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda -
Doplňující informace
Vydána: 2021-12
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 6.25t
ČSN P 73 2404 ed. 2
(73 2404), kat. č. 519202
Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda -
Doplňující informace
Vydána: 2024-05
Cena: 582 Kč
Změny: Z1 6.25t
ČSN EN 445
(73 2408), kat. č. 88245
Injektážní malta pro předpínací kabely -
Zkušební metody
Vydána: 2011-07
Cena: 230 Kč
ČSN EN 446
(73 2409), kat. č. 88244
Injektážní malta pro předpínací kabely - Postupy
injektáže
Vydána: 2011-07
Cena: 230 Kč
ČSN EN 447
(73 2410), kat. č. 88251
Injektážní malta pro předpínací kabely - Základní
požadavky
Vydána: 2011-07
Cena: 190 Kč
ČSN EN 16502
(73 2415), kat. č. 96144
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení stupně kyselosti zeminy podle
Baumann-Gully
Vydána: 2014-10
Cena: 190 Kč
TNI CEN/TR 16349
(73 2420), kat. č. 94656
přejata převzetím originálu
Zásady pro stanovení podmínek k zabránění
poruch v betonu v důsledku alkalicko-křemičité
reakce (ASR)
Vydána: 2014-02
Cena: 190 Kč
ČSN EN 14487-1
(73 2431), kat. č. 516437
převzata vyhlášením ve věstníku
Stříkaný beton - Část 1: Definice, specifikace a
shoda
Vydána: 2023-02
Cena: 440 Kč
ČSN EN 14487-2
(73 2431), kat. č. 78506
Stříkaný beton - Část 2: Provádění
Vydána: 2007-06
Cena: 230 Kč
ČSN EN 17678-1
(73 2440), kat. č. 516463
převzata vyhlášením ve věstníku
Montáž sestav pro dodatečné předpínání
konstrukcí - Část 1: Odborná způsobilost osob
Vydána: 2023-02
Cena: 230 Kč
ČSN EN 17678-2
(73 2440), kat. č. 518122
převzata vyhlášením ve věstníku
Montáž sestav pro dodatečné předpínání
konstrukcí - Část 2: Hodnocení odborné

způsobilosti osob
Vydána: 2023-11
Cena: 190 Kč
ČSN P 73 2450
(73 2450), kat. č. 97286
Vláknobeton - Specifikace, vlastnosti, výroba a
shoda
Vydána: 2015-06
Cena: 340 Kč
ČSN P 73 2451
(73 2451), kat. č. 97284
Vláknobeton - Zkoušení čerstvého vláknobetonu
Vydána: 2015-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 3.17t
ČSN P 73 2452
(73 2452), kat. č. 97285
Vláknobeton - Zkoušení ztvrdlého vláknobetonu
Vydána: 2015-06
Cena: 340 Kč
ČSN 73 2480
(73 2480), kat. č. 15914
Provádění a kontrola montovaných betonových
konstrukcí
Vydána: 1994-03
Cena: 295 Kč
Změny: Z1 12.03t
ČSN P 73 2490
(73 2490), kat. č. 513861
Vyšetřování a hodnocení stavebně-technického
stavu existujících stavebních konstrukcí
železobetonových chladicích věží a monolitických
betonových průmyslových komínů
Vydána: 2022-01
Cena: 440 Kč
**7325 Stavební konstrukce, zkoušení
povrchu**
ČSN 73 2520
(73 2520), kat. č. 32111
Drsnost povrchů stavebních konstrukcí
Vydána: 1993-03
Cena: 125 Kč
ČSN 73 2577
(73 2577), kat. č. 32691
Zkouška přidržitosti povrchové úpravy
stavebních konstrukcí k podkladu
Vydána: 1981-04
Cena: 65 Kč
ČSN 73 2578
(73 2578), kat. č. 31161
Zkouška vodotěsnosti povrchové úpravy
stavebních konstrukcí
Vydána: 1981-04
Cena: 65 Kč
ČSN 73 2579
(73 2579), kat. č. 32733
Zkouška mrazuvzdornosti povrchové úpravy
stavebních konstrukcí
Vydána: 1981-04
Cena: 65 Kč
ČSN 73 2580
(73 2580), kat. č. 31162
Zkouška prostupu vodních par povrchovou
úpravou stavebních konstrukcí
Vydána: 1981-04
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 2.00t
ČSN 73 2581
(73 2581), kat. č. 31163
Zkouška odolnosti povrchové úpravy stavebních
konstrukcí proti náhlým teplotním změnám
Vydána: 1983-08
Cena: 125 Kč
ČSN 73 2582
(73 2582), kat. č. 31164
Zkouška ořezuvzdornosti povrchové úpravy
stavebních konstrukcí
Vydána: 1983-08
Cena: 65 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

7326 Kovové konstrukce, provádění

ČSN EN 1090-1 +A1

(73 2601), kat. č. 90455
Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových konstrukcí - Část 1: Požadavky na posouzení shody konstrukčních dílců
Vydána: 2012-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1090-2 +A1

(73 2601), kat. č. 519940
převzata vyhlášením ve věstníku
Provádění ocelových a hliníkových konstrukcí - Část 2: Technické požadavky na ocelové konstrukce
Vydána: 2024-11
Cena: 1 530 Kč

ČSN EN 1090-3

(73 2601), kat. č. 507907
převzata vyhlášením ve věstníku
Provádění ocelových a hliníkových konstrukcí - Část 3: Technické požadavky na hliníkové konstrukce
Vydána: 2019-10
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1090-4

(73 2601), kat. č. 508064
Provádění ocelových a hliníkových konstrukcí - Část 4: Technické požadavky na ocelové za studena tvarované prvky a konstrukce pro použití ve střeších, stropech, podlahách a stěnách
Vydána: 2019-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1090-5

(73 2601), kat. č. 504547
převzata vyhlášením ve věstníku
Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových konstrukcí - Část 5: Technické požadavky na hliníkové za studena tvarované konstrukční prvky a za studena tvarované konstrukce pro použití ve střeších, stropech, podlahách a stěnách
Vydána: 2018-06
Cena: 570 Kč

ČSN P CEN/TR 17052

(73 2602), kat. č. 504364
převzata vyhlášením ve věstníku
Směrnice pro používání EN 1090-1:2009+A1:2011, Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových konstrukcí - Část 1: Požadavky na posouzení shody konstrukčních dílců
Vydána: 2018-06
Cena: 230 Kč

ČSN 73 2603

(73 2603), kat. č. 88103
Ocelové mostní konstrukce - Doplnující specifikace pro provádění, kontrolu kvality a prohlídky
Vydána: 2011-06
Cena: 350 Kč

ČSN 73 2604

(73 2604), kat. č. 90474
Ocelové konstrukce - Kontrola a údržba ocelových konstrukcí pozemních a inženýrských staveb
Vydána: 2012-04
Cena: 190 Kč

7328 Dřevěné konstrukce, provádění

ČSN 73 2810

(73 2810), kat. č. 32694
Dřevěné stavební konstrukce. Provádění
Vydána: 1993-09
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 2.00t

TNI prEN 1995-3

(73 2810), kat. č. 518437
přejata převzetím originálu
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 3: Provádění

Vydána: 2023-12

Cena: 590 Kč

ČSN EN 14250

(73 2814), kat. č. 86293
Dřevěné konstrukce - Požadavky na prefabrikované nosné prvky s kovovými styčnickovými deskami s prolisovanými trny
Vydána: 2010-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 380

(73 2820), kat. č. 17738
Dřevěné konstrukce. Zkušební metody. Všeobecné zásady pro statické zatěžovací zkoušky
Vydána: 1995-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 336

(73 2822), kat. č. 95221
Konstrukční dřevo - Rozměry, dovolené odchylky
Vydána: 2014-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14081-1 +A1

(73 2823), kat. č. 508802
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2020-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14081-2 +A1

(73 2823), kat. č. 515542
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti - Část 2: Strojní třídění; doplňující požadavky na zkoušky typu
Vydána: 2022-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14081-3

(73 2823), kat. č. 515122
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti - Část 3: Strojní třídění; doplňující požadavky pro řízení výroby
Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN 73 2824-1

(73 2824), kat. č. 96605
Třídění dřeva podle pevnosti - Část 1: Jehličnaté řezivo
Vydána: 2015-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15228

(73 2828), kat. č. 83874
Konstrukční dřevo - Konstrukční dřevo impregnované proti biologickému napadení
Vydána: 2009-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14080

(73 2831), kat. č. 94094
Dřevěné konstrukce - Lepené lamelové dřevo a lepené rostlé dřevo - Požadavky
Vydána: 2013-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16351 ed. 2

(73 2832), kat. č. 512357
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Křížem vrstvené dřevo - Požadavky
Vydána: 2021-07
Cena: 770 Kč

ČSN EN 14374

(73 2839), kat. č. 72998
Dřevěné konstrukce - Vrstvené dřevo na nosné účely - Požadavky
Vydána: 2005-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14229

(73 2845), kat. č. 87802

Konstrukční dřevo - Dřevěné sloupy pro

nadzemní vedení

Vydána: 2011-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN 912

(73 2860), kat. č. 89688
Spojovací prostředky pro dřevo - Specifikace pro speciální hmoždíky pro dřevo
Vydána: 2012-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14545

(73 2861), kat. č. 83454
Dřevěné konstrukce - Spojovací prostředky - Požadavky
Vydána: 2009-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14592

(73 2862), kat. č. 515120
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Spojovací prostředky kolíkového typu - Požadavky
Vydána: 2022-07
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16784

(73 2864), kat. č. 500967
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Stanovení dlouhodobého chování spojovacích prostředků kolíkového typu s povlakem a bez povlaku
Vydána: 2017-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13986 +A1

(73 2871), kat. č. 98751
Desky na bázi dřeva pro použití ve stavebnictví - Charakteristiky, hodnocení shody a označení
Vydána: 2015-12
Cena: 570 Kč

7329 Ostatní konstrukce, provádění

ČSN 73 2901

(73 2901), kat. č. 501944
Provádění vnějších tepelněizolačních kompozitních systémů (ETICS)
Vydána: 2017-09
Cena: 230 Kč

ČSN 73 2902

(73 2902), kat. č. 510595
Vnější tepelněizolační kompozitní systémy (ETICS) - Navrhování a použití mechanického upevnění pro spojení ETICS s podkladem
Vydána: 2020-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16382

(73 2903), kat. č. 503590
Tepelněizolační výrobky pro použití v budovách - Stanovení odolnosti proti protažení hmoždinek s talířkem tepelněizolačním výrobkem
Vydána: 2017-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16382

(73 2903), kat. č. 523564
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelněizolační výrobky pro použití v budovách - Stanovení odolnosti proti protažení hmoždinek s talířkem a spirálových hmoždinek tepelněizolačním výrobkem
Vydána: 2026-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16383

(73 2904), kat. č. 503589
Tepelněizolační výrobky pro použití v budovách - Stanovení tepelné vlhkostního chování vnějších tepelněizolačních kompozitních systémů s omítkami (ETICS)
Vydána: 2017-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17101

(73 2905), kat. č. 508626
Tepelněizolační výrobky pro budovy - Metody

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

identifikace a zkušební metody pro
jednosložkové polyuretanové lepicí pěny pro
vnější tepelněizolační kompozitní systémy
(ETICS)
Vydána: 2019-10
Cena: 340 Kč

7330 Zemní práce

ČSN 73 3055
(73 3055), kat. č. 505446
Zemní práce při výstavbě potrubí
Vydána: 2018-08
Cena: 340 Kč

7331 Stavební práce přidružené - truhlářské, tesařské a tapetařské

ČSN 73 3130
(73 3130), kat. č. 31167
Stavební práce. Truhlářské práce stavební.
Základní ustanovení
Vydána: 1980-09
Cena: 190 Kč

ČSN 73 3150
(73 3150), kat. č. 16369
Tesařské spoje dřevěných konstrukcí.
Terminologie třídění
Vydána: 1994-07
Cena: 230 Kč

7332 Stavební práce přidružené - kamenické

ČSN 73 3251
(73 3251), kat. č. 89988
Navrhování konstrukcí z kamene
Vydána: 2012-05
Cena: 550 Kč

7334 Stavební práce přidružené - obkladačské

ČSN 73 3440
(73 3440), kat. č. 15810
Stavební práce. Sklenářské práce stavební.
Základní ustanovení
Vydána: 1994-04
Cena: 125 Kč

ČSN 73 3450
(73 3450), kat. č. 5564
Obklady keramické a skleněné
Vydána: 1978-09
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 12.05t

ČSN 73 3451
(73 3451), kat. č. 72278
Obecná pravidla pro navrhování a provádění
keramických obkladů
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

7336 Stavební práce přidružené - klempířské

ČSN 73 3610
(73 3610), kat. č. 80433
Navrhování klempířských konstrukcí
Vydána: 2008-03
Cena: 655 Kč
Změny: Z1 11.08t

7337 Stavební práce přidružené - omítání

ČSN EN 13914-1
(73 3710), kat. č. 500651
Navrhování, příprava a provádění vnějších a
vnitřních omítek - Část 1: Vnější omítky
Vydána: 2016-09
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 5.18t

ČSN EN 13914-2
(73 3710), kat. č. 500648
Navrhování, příprava a provádění vnějších a
vnitřních omítek - Část 2: Vnitřní omítky
Vydána: 2016-09
Cena: 350 Kč

ČSN 73 3713
(73 3713), kat. č. 75507
Navrhování, příprava a provádění vnitřních
polymerových omítkových systémů
Vydána: 2006-07
Cena: 230 Kč

ČSN 73 3714
(73 3714), kat. č. 75508
Navrhování, příprava a provádění vnitřních
sádrových omítkových systémů
Vydána: 2006-07
Cena: 230 Kč

ČSN 73 3715
(73 3715), kat. č. 75509
Navrhování, příprava a provádění vnitřních
cementových a/nebo vápenných omítkových
systémů
Vydána: 2006-07
Cena: 350 Kč

7340 Stavební objekty, všeobecně

ČSN 73 4001
(73 4001), kat. č. 519660
Přístupnost a bezbariérové užívání
Vydána: 2024-07
Cena: 770 Kč

ČSN EN 17210
(73 4002), kat. č. 512604
převzata vyhlášením ve věstníku
Přístupnost a využitelnost zastavěného prostředí
- Funkční požadavky
Vydána: 2021-08
Cena: 2 050 Kč

TNI CEN/TR 17621
(73 4002), kat. č. 513224
přejata převzetím originálu
Přístupnost a využitelnost zastavěného prostředí
- Technické prováděcí požadavky a specifikace
Vydána: 2021-09
Cena: 1 690 Kč

TNI CEN/TR 17622
(73 4002), kat. č. 513223
přejata převzetím originálu
Přístupnost a využitelnost zastavěného prostředí
- Posouzení shody
Vydána: 2021-09
Cena: 340 Kč

ČSN 73 4055
(73 4055), kat. č. 5566
Výpočet obestavěného prostoru pozemních
stavebních objektů
Vydána: 1962-06
Cena: 230 Kč

7341 Funkční díly stavebních objektů

ČSN 73 4108
(73 4108), kat. č. 510908
Hygienická zařízení a šatny
Vydána: 2020-10
Cena: 525 Kč
Změny: Oprava 1 12.20t, Z1 7.24t

ČSN 73 4110
(73 4110), kat. č. 92997
Vysoké komíny zděné
Vydána: 2013-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13031-1
(73 4120), kat. č. 509982
převzata vyhlášením ve věstníku
Skleníky - Navrhování a konstrukce - Část 1:
Skleníky pro tržní pěstování
Vydána: 2020-07
Cena: 790 Kč
Změny: Oprava 1 4.23t

ČSN EN 13031-2
(73 4120), kat. č. 520823
převzata vyhlášením ve věstníku
Skleníky - Navrhování a konstrukce - Část 2:
Skleníky přístupné veřejnosti
Vydána: 2025-04
Cena: 340 Kč

ČSN 73 4130
(73 4130), kat. č. 85172
Schodiště a šikmé rampy - Základní požadavky
Vydána: 2010-03
Cena: 437 Kč
Změny: Z1 2.18t, Z2 7.24t

7342 Funkční díly stavebních objektů

ČSN EN 1443
(73 4200), kat. č. 509486
Komíny - Obecné požadavky
Vydána: 2020-01
Cena: 440 Kč

ČSN 73 4201
(73 4201), kat. č. 521742
Komíny a kouřovody - Navrhování, provádění a
připojování spotřebičů paliv
Vydána: 2025-07
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 10.25t

ČSN EN 1457-1
(73 4202), kat. č. 91053
Komíny - Keramické komínové vložky - Část 1:
Komínové vložky pro suchý provoz - Požadavky a
zkušební metody
Vydána: 2012-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1457-2
(73 4202), kat. č. 91052
Komíny - Keramické komínové vložky - Část 2:
Komínové vložky pro vlhký provoz - Požadavky a
zkušební metody
Vydána: 2012-08
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 8.14t

ČSN EN 1806
(73 4203), kat. č. 77785
Komíny - Pálené/Keramické tvárnice pro
jednovrstvé komíny - Požadavky a zkušební
metody
Vydána: 2007-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1859 +A1
(73 4204), kat. č. 94144
Komíny - Kovové komíny - Zkušební metody
Vydána: 2013-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13502
(73 4205), kat. č. 68553
Komíny - Pálené/Keramické komínové nástavce -
Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2003-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13384-1 +A1
(73 4206), kat. č. 511408
Komíny - Tepelně technické a hydraulické
výpočtové metody - Část 1: Samostatné komíny
Vydána: 2020-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN 13384-2 +A1
(73 4206), kat. č. 511409
Komíny - Tepelně technické a hydraulické
výpočtové metody - Část 2: Společné komíny
Vydána: 2020-11
Cena: 570 Kč

ČSN EN 13384-3
(73 4206), kat. č. 76286
Komíny - Tepelně technické a hydraulické
výpočtové metody - Část 3: Metody pro vývoj
diagramů a tabulek pro komíny s jedním
připojeným spotřebičem
Vydána: 2006-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12446 ed. 2
(73 4207), kat. č. 89638
Komíny - Konstrukční díly - Prvky komínového
pláště z betonu
Vydána: 2012-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1857
(73 4208), kat. č. 86890

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Komíny - Konstrukční díly - Betonové komínové vložky
Vydána: 2010-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1858 +A1

(73 4209), kat. č. 89835
Komíny - Konstrukční díly - Betonové komínové tvárnice
Vydána: 2012-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13216-1 ed. 2

(73 4210), kat. č. 510807
Komíny - Metody zkoušení systémových komínů - Část 1: Obecné zkušební metody
Vydána: 2020-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 14297

(73 4211), kat. č. 73364
Komíny - Zkoušení mrazuvzdornosti komínových výrobků
Vydána: 2005-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13069

(73 4212), kat. č. 75247
Komíny - Pálené/keramické pláště pro systémové komíny - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2006-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13063-1 +A1

(73 4213), kat. č. 80549
Komíny - Systémové komíny s pálenými/keramickými vložkami - Část 1: Požadavky a zkušební metody pro stanovení odolnosti při vyhoření sazí
Vydána: 2008-04
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 10.16t

ČSN EN 13063-2 +A1

(73 4213), kat. č. 80550
Komíny - Systémové komíny s pálenými/keramickými vložkami - Část 2: Požadavky a zkušební metody při mokrému provozu
Vydána: 2008-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13063-3

(73 4213), kat. č. 80551
Komíny - Systémové komíny s pálenými/keramickými vložkami - Část 3: Požadavky a zkušební metody pro systémové komíny se vzduchovými průduchy
Vydána: 2008-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14241-1

(73 4214), kat. č. 500159
Komíny - Elastomerní těsnění a elastomerní tmely - Materiálové požadavky a zkušební metody - Část 1: Těsnění pro komínové vložky
Vydána: 2016-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14471 +A1

(73 4215), kat. č. 501954
Komíny - Systémové komíny s plastovými vložkami - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2017-03
Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 16134

(73 4216), kat. č. 89593
převzata vyhlášením ve věstníku
Komínové nástavce - Obecné požadavky a materiálové nezávislé zkušební metody
Vydána: 2012-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16497-1

(73 4217), kat. č. 501474
Komíny - Betonové systémové komíny - Část 1: Otevřené (nevyvážené) aplikace
Vydána: 2017-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN 16497-2

(73 4217), kat. č. 506026

Komíny - Betonové systémové komíny - Část 2: Uzavřené (vyvážené) aplikace
Vydána: 2018-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13084-1

(73 4220), kat. č. 521203
převzata vyhlášením ve věstníku
Volně stojící komíny - Část 1: Všeobecné požadavky
Vydána: 2025-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13084-1

(73 4220), kat. č. 523575
Volně stojící komíny - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2026-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13084-2

(73 4220), kat. č. 80166
Volně stojící komíny - Část 2: Betonové komíny
Vydána: 2008-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13084-4

(73 4220), kat. č. 75881
Volně stojící komíny - Část 4: Zděné vložky - Navrhování a provádění
Vydána: 2006-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13084-5

(73 4220), kat. č. 75207
Volně stojící komíny - Část 5: Materiál pro zděné vložky - Specifikace výrobků
Vydána: 2006-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13084-6

(73 4220), kat. č. 502309
Volně stojící komíny - Část 6: Ocelové vložky - Navrhování a provádění
Vydána: 2017-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13084-7

(73 4220), kat. č. 93238
Volně stojící komíny - Část 7: Specifikace válcových ocelových dílů pro jednovrstvé ocelové komíny a ocelové vložky
Vydána: 2013-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13084-8

(73 4220), kat. č. 74814
Volně stojící průmyslové komíny - Část 8: Navrhování a provádění sloupových konstrukcí nesoucích komínové průduchy
Vydána: 2006-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13084-9

(73 4220), kat. č. 519223
Volně stojící komíny - Část 9: Správa po dobu životnosti - Monitorování, kontrola, údržba, nápravná opatření a dokumentace; Požadovaná opatření a postupy
Vydána: 2024-05
Cena: 350 Kč

ČSN 73 4230

(73 4230), kat. č. 94473
Krbý s otevřeným a uzavíratelným ohništěm
Vydána: 2014-01
Cena: 350 Kč

ČSN 73 4231

(73 4231), kat. č. 94273
Kamna - Individuálně stavěná kamna
Vydána: 2013-12
Cena: 340 Kč

ČSN 73 4232

(73 4232), kat. č. 94669
Sporáky - Individuálně stavěné sporáky
Vydána: 2014-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1856-1

(73 4240), kat. č. 85163
Komíny - Požadavky na kovové komíny - Část 1:

Systémové komíny

Vydána: 2010-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1856-2

(73 4240), kat. č. 85164
Komíny - Požadavky na kovové komíny - Část 2: Kovové vložky a kouřovody
Vydána: 2010-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15287-1

(73 4241), kat. č. 520519
Komíny - Navrhování, provádění a přejímka - Část 1: Komíny a kouřovody pro otevřené spotřebiče paliv
Vydána: 2024-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 15287-2

(73 4241), kat. č. 520697
Komíny - Navrhování, provádění a přejímka - Část 2: Komíny a kouřovody pro uzavřené spotřebiče paliv
Vydána: 2025-02
Cena: 770 Kč

ČSN EN 14989-1

(73 4242), kat. č. 80548
Komíny - Požadavky a zkušební metody pro kovové komíny a materiálové nezávislé přívodní vzduchové průduchy pro uzavřené tepelné spotřebiče - Část 1: Svislé vzduchové/spalinové komínové nástavce pro spotřebiče paliv typu C6
Vydána: 2008-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN 14989-2

(73 4242), kat. č. 82547
Komíny - Požadavky a zkušební metody pro kovové komíny a materiálové nezávislé přívodní vzduchové průduchy pro uzavřené spotřebiče paliv - Část 2: Spalinové a přívodní vzduchové průduchy pro uzavřené spotřebiče paliv
Vydána: 2009-02
Cena: 570 Kč

ČSN EN 16475-1

(73 4245), kat. č. 512636
Komíny - Příslušenství - Část 1: Spalinové tlumiče hluku - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16475-2

(73 4245), kat. č. 506177
Komíny - Příslušenství - Část 2: Komínové ventilátory - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2018-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16475-3 +A1

(73 4245), kat. č. 509360
Komíny - Příslušenství - Část 3: Regulátory tahu, uzavírací klapky a kombinovaná vedlejší vzduchová zařízení - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2020-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16475-4

(73 4245), kat. č. 512306
Komíny - Příslušenství - Část 4: Spalinové klapky - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2021-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16475-6

(73 4245), kat. č. 511975
Komíny - Příslušenství - Část 6: Přístupové komponenty - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2021-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16475-7 +A1

(73 4245), kat. č. 512637
Komíny - Příslušenství - Část 7: Dešťové stříšky - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

7343 Stavby pro bydlení

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN 73 4301

(73 4301), kat. č. 70325
Obytné budovy
Vydána: 2004-06
Cena: 501 Kč
Změny: Z1 7.05t, Z2 9.09t, Z3 10.12t, Z4 8.19t

ČSN 73 4305

(73 4305), kat. č. 31174
Zařiditelnost bytů
Vydána: 1988-05
Cena: 230 Kč
Změny: Z1 8.94

7344 Prevence kriminality při navrhování staveb

ČSN 73 4400

(73 4400), kat. č. 500669
Prevence kriminality - řízení bezpečnosti při plánování, realizaci a užívání škol a školských zařízení
Vydána: 2016-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14383-1

(73 4400), kat. č. 77506
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 1: Definice specifických termínů
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-5

(73 4400), kat. č. 88716
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 5: Čerpací stanice
Vydána: 2011-10
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-7

(73 4400), kat. č. 89026
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 7: Návrh a management zařízení veřejné dopravy
Vydána: 2012-01
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-8

(73 4400), kat. č. 89027
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 8: Ochrana budov a prostorů před kriminálními útoky páchanými pomocí vozidel
Vydána: 2011-10
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 14383-2

(73 4400), kat. č. 520394
Prevence kriminality prostřednictvím navrhování budov, územního plánování a údržby města - Část 2: Principy a postupy
Vydána: 2024-12
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 14383-3

(73 4400), kat. č. 76604
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 3: Obydlí
Vydána: 2006-12
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 14383-4

(73 4400), kat. č. 77505
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 4: Obchodní a administrativní budovy
Vydána: 2007-01
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 14383-6

(73 4400), kat. č. 520528
Prevence kriminality prostřednictvím navrhování budov, územního plánování a údržby města - Část 6: Školy a vzdělávací instituce
Vydána: 2024-12
Cena: 440 Kč

ČSN P 73 4450-1

(73 4450), kat. č. 94069
Fyzická ochrana prvku kritické infrastruktury -

Část 1: Obecné požadavky

Vydána: 2013-11
Cena: 230 Kč

7345 Zemědělské stavby

ČSN 73 4501

(73 4501), kat. č. 69560
Stavby pro hospodářská zvířata - Základní požadavky
Vydána: 2004-06
Cena: 340 Kč

7349 Pozemní stavby železniční

ČSN 73 4959

(73 4959), kat. č. 523059
Nástupiště na drahách celostátních a regionálních
Vydána: 2026-02
Cena: 440 Kč

7351 Stavby pro průmysl

ČSN 73 5105

(73 5105), kat. č. 15183
Výrobní průmyslové budovy
Vydána: 1993-12
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 5.96t

ČSN 73 5120

(73 5120), kat. č. 31175
Objekty kotelen o výkonu 3,5 MW a větším. Společná ustanovení
Vydána: 1986-10
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 12.94t

ČSN 73 5130

(73 5130), kat. č. 15861
Jeřábové dráhy
Vydána: 1994-03
Cena: 230 Kč

7352 Stavby pro školství a kulturu

ČSN 73 5241

(73 5241), kat. č. 31176
Názvosloví pro kulturní objekty s hledištěm
Vydána: 1987-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 5245

(73 5245), kat. č. 31177
Kulturní objekty s hledištěm. Podmínky viditelnosti
Vydána: 1986-04
Cena: 350 Kč

7353 Stavby pro správu a řízení

ČSN 73 5305

(73 5305), kat. č. 72329
Administrativní budovy a prostory
Vydána: 2005-04
Cena: 230 Kč

7355 Stavby pro skladování, šatny

ČSN 73 5570

(73 5570), kat. č. 502409
Zatížení zásobníků - Doplňující pokyny pro siláže a senáže
Vydána: 2017-06
Cena: 190 Kč

7357 Ostatní stavby účelové (požární stanice, laboratoře apod.)

ČSN 73 5710

(73 5710), kat. č. 76640
Požární stanice a požární zbrojnice
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN 73 5720

(73 5720), kat. č. 519834
Věžeňské stavby
Vydána: 2024-09
Cena: 440 Kč

7358 Automatizace, řízení a správa budov

ČSN EN 17609

(73 5833), kat. č. 515951
převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov - Využití regulace
Vydána: 2023-01
Cena: 990 Kč

7359 Stavby pro tělesnou výchovu

ČSN CEN/TR 13200-2

(73 5905), kat. č. 76102
Zařízení pro diváky - Část 2: Kritéria pro navrhování provozních prostor - Parametry a národní situace
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13200-1

(73 5905), kat. č. 507652
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 1: Obecné charakteristiky prostorů pro diváky
Vydána: 2019-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13200-3

(73 5905), kat. č. 506381
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 3: Oddělovací prvky - Požadavky
Vydána: 2019-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13200-4

(73 5905), kat. č. 516992
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 4: Sedadla - Charakteristiky výrobku
Vydána: 2023-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13200-5

(73 5905), kat. č. 78254
Zařízení pro diváky - Část 5: Teleskopické tribuny
Vydána: 2007-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13200-6

(73 5905), kat. č. 519486
Zařízení pro diváky - Část 6: Demontovatelné tribuny
Vydána: 2024-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13200-7

(73 5905), kat. č. 95241
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Zařízení pro diváky - Část 7: Prvky vchodů a východů, komunikace
Vydána: 2014-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13200-8

(73 5905), kat. č. 503134
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 8: Management bezpečnosti
Vydána: 2017-11
Cena: 440 Kč

ČSN 73 5910

(73 5910), kat. č. 19263
Navrhování, výstavba a rekonstrukce travnatých hřišť uzavřeného tvaru
Vydána: 1996-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1516

(73 5920), kat. č. 62359
Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti proti stlačení
Vydána: 2001-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1517

(73 5921), kat. č. 510743
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti proti rázu
Vydána: 2020-11

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15122

(73 5922), kat. č. 75000

Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda pro stanovení odolnosti syntetických sportovních povrchů proti opakovaným nárazům

Vydána: 2006-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1569

(73 5923), kat. č. 510744

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Stanovení chování při valivém zatížení

Vydána: 2020-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13745

(73 5924), kat. č. 71222

Povrchy pro sportoviště - Stanovení světelné odrazivosti

Vydána: 2005-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14809

(73 5925), kat. č. 76401

Povrchy pro sportoviště - Stanovení vertikální deformace

Vydána: 2006-08

Cena: 145 Kč

Změny: Oprava 1 4.08t

ČSN EN 14904

(73 5926), kat. č. 76984

Povrchy pro sportoviště - Halové povrchy pro víceúčelové použití - Specifikace

Vydána: 2006-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12231

(73 5930), kat. č. 68873

Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda - Stanovení pokrývnosti přírodního trávníku

Vydána: 2003-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12232

(73 5932), kat. č. 68096

přejata převzetím originálu

Povrchy pro sportoviště - Stanovení výšky zplstnatělé vrstvy přírodního trávníku

Vydána: 2003-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12233

(73 5933), kat. č. 68094

přejata převzetím originálu

Povrchy pro sportoviště - Stanovení výšky porostu přírodního trávníku

Vydána: 2003-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14952

(73 5940), kat. č. 76415

Povrchy pro sportoviště - Stanovení absorpce vody u nebezpečných minerálních povrchů

Vydána: 2006-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14954

(73 5944), kat. č. 76417

Povrchy pro sportoviště - Stanovení tvrdosti přírodních trávníků a nebezpečných minerálních povrchů pro venkovní sportoviště

Vydána: 2006-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14955

(73 5945), kat. č. 76418

Povrchy pro sportoviště - Stanovení skladby a zrnitosti nebezpečných minerálních povrchů pro venkovní sportoviště

Vydána: 2006-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14956

(73 5946), kat. č. 76403

Povrchy pro sportoviště - Stanovení obsahu vody u nebezpečných minerálních povrchů pro venkovní sportoviště

Vydána: 2006-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 15301-1

(73 5947), kat. č. 79252

Povrchy pro sportoviště - Část 1: Stanovení odporu proti rotačnímu pohybu

Vydána: 2007-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15301-2

(73 5947), kat. č. 79251

Povrchy pro sportoviště - Část 2: Stanovení smykové pevnosti vrchní dynamické vrstvy zkoušením nebezpečných minerálních povrchů v laboratoři

Vydána: 2007-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14810

(73 5950), kat. č. 77147

Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti proti hřebům

Vydána: 2006-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14877

(73 5951), kat. č. 94761

převzata vyhlášením ve věstníku

Syntetické povrchy pro venkovní sportovní zařízení - Specifikace

Vydána: 2014-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1969

(73 5952), kat. č. 62363

Povrchy pro sportoviště - Stanovení tloušťky syntetických sportovních povrchů

Vydána: 2001-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12230

(73 5953), kat. č. 516945

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Zkušební metody pro stanovení tahových vlastností pro syntetické povrchy

Vydána: 2023-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13865

(73 5955), kat. č. 502711

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Stanovení chování míče po odrazu - Tenis

Vydána: 2017-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13744

(73 5957), kat. č. 73410

Povrchy pro sportoviště - Metoda umělého stárnutí ponořováním do horké vody

Vydána: 2005-07

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14953

(73 5958), kat. č. 76416

Povrchy pro sportoviště - Stanovení tloušťky nebezpečných minerálních povrchů pro venkovní sportoviště

Vydána: 2006-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14808

(73 5959), kat. č. 76402

Povrchy pro sportoviště - Stanovení absorpce nárazu

Vydána: 2006-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13817

(73 5960), kat. č. 73409

Povrchy pro sportoviště - Metoda umělého stárnutí působením horkého vzduchu

Vydána: 2005-07

Cena: 125 Kč

ČSN EN 16837

(73 5961), kat. č. 505384

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Stanovení lineárního tření obuvi/povrchu

Vydána: 2018-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14903

(73 5962), kat. č. 505967

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Multifunkční sportovní podlahové systémy pro použití v místnosti - Zkušební metoda pro stanovení rotačního tření

Vydána: 2019-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13746

(73 5970), kat. č. 72363

Povrchy pro sportoviště - Stanovení rozměrových změn při proměnlivých podmínkách působení vody, mrazu a teploty

Vydána: 2005-03

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12228

(73 5971), kat. č. 94295

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Stanovení pevnosti spojů syntetických povrchů

Vydána: 2014-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12234

(73 5972), kat. č. 94296

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Stanovení chování míče při valení

Vydána: 2014-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12235

(73 5973), kat. č. 94762

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Stanovení výšky odrazu míče

Vydána: 2014-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12229

(73 5976), kat. č. 95259

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Postup při přípravě vzorků syntetické trávy a textilních povrchů

Vydána: 2014-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12616

(73 5979), kat. č. 516946

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Zkušební metody pro stanovení vertikálního vsakování vody a horizontálního průtoku vody

Vydána: 2023-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13864

(73 5980), kat. č. 72597

Povrchy pro sportoviště - Stanovení pevnosti v tahu syntetických nití

Vydána: 2005-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13672

(73 5982), kat. č. 72596

Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti proti oděru umělých trávníků bez výplně

Vydána: 2005-05

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14836

(73 5984), kat. č. 507345

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Syntetické povrchy pro venkovní sportoviště - Zkušební metoda pro umělé stárnutí

Vydána: 2019-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15306

(73 5986), kat. č. 95260

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Vystavení syntetické trávy simulovanému opotřebení

Vydána: 2014-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15330-1

(73 5987), kat. č. 94760

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Syntetická tráva a

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

textilní povrchy určené hlavně pro venkovní použití - Část 1: Specifikace pro syntetickou trávu, povrchy pro fotbal, hokej, ragby, tenis a víceúčelová užívání

Vydána: 2014-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN 15330-2

(73 5987), kat. č. 503517

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Syntetická tráva a textilní povrchy určené hlavně pro venkovní použití - Část 2: Specifikace pro textilní povrchy pro tenis a multifunkční povrchy

Vydána: 2018-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15330-4

(73 5987), kat. č. 516943

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Syntetická tráva a textilní povrchy určené hlavně pro venkovní použití - Část 4: Specifikace pro tlumiče používané se syntetickým trávnikem, jehlovým děrovačem a textilními sportovními povrchy

Vydána: 2023-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15330-5

(73 5987), kat. č. 522621

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Syntetické trávniky a textilní sportovní povrchy - Část 5: Specifikace materiálů pro výplně

Vydána: 2025-12

Cena: 550 Kč

ČSN EN 17324

(73 5988), kat. č. 510742

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti dynamické únavě rázových destiček a sportovních povrchů

Vydána: 2020-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 17326

(73 5989), kat. č. 510741

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Stanovení rozměrové stálosti rázových destiček používaných v rámci sportovních zařízení

Vydána: 2020-11

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 16384

(73 5990), kat. č. 92622

převzata vyhlášením ve věstníku

Syntetické sportovní systémy - Zkouška vyluhováním

Vydána: 2013-06

Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 16717

(73 5991), kat. č. 97704

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda stanovení tlumení nárazů, vertikální deformace a energie obnovení pomocí speciálního umělého sportovce

Vydána: 2015-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17409

(73 5992), kat. č. 510746

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Pravidla pro odběr vzorků provedených výplní používaných na površích syntetických trávniků

Vydána: 2020-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17435

(73 5993), kat. č. 514467

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda pro stanovení kritéria poranění hlavy (HIC) a kritické výšky pádu (CFH)

Vydána: 2022-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17467

(73 5994), kat. č. 514869

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda pro stanovení zbytkové deformace syntetického nebo organického výplňového granulátu po statickém zatížení

Vydána: 2022-08

Cena: 190 Kč

7360 Stavby pro dopravu apod.

ČSN 73 6005

(73 6005), kat. č. 511190

Prostorové uspořádání vedení technického

vybavení

Vydána: 2020-10

Cena: 350 Kč

ČSN 73 6006

(73 6006), kat. č. 66627

Výstražné fólie k identifikaci podzemních vedení

technického vybavení

Vydána: 2003-08

Cena: 125 Kč

ČSN 73 6021

(73 6021), kat. č. 15860

Světelná signalizační zařízení. Umístění a použití

návěstidel

Vydána: 1994-03

Cena: 340 Kč

ČSN 73 6056

(73 6056), kat. č. 87599

Odstavné a parkovací plochy silničních vozidel

Vydána: 2011-03

Cena: 340 Kč

ČSN 73 6058

(73 6058), kat. č. 88898

Jednotlivé, řadové a hromadné garáže

Vydána: 2011-09

Cena: 440 Kč

ČSN 73 6059

(73 6059), kat. č. 5569

Servisy a opravy motorových vozidel. Čerpací

stanice pohonných hmot. Základní ustanovení

Vydána: 1977-08

Cena: 382 Kč

Změny: Za 7.91, Z2 9.06t

ČSN 73 6060

(73 6060), kat. č. 505781

Čerpací stanice pohonných hmot

Vydána: 2018-09

Cena: 372 Kč

Změny: Z1 6.20t

7361 Silniční komunikace

ČSN 73 6100-1

(73 6100), kat. č. 81267

Názvosloví pozemních komunikací - Část 1:

Základní názvosloví

Vydána: 2008-10

Cena: 622 Kč

Změny: Z1 7.11t

ČSN 73 6100-2

(73 6100), kat. č. 81697

Názvosloví pozemních komunikací - Část 2:

Projektování pozemních komunikací

Vydána: 2008-10

Cena: 440 Kč

ČSN 73 6100-3

(73 6100), kat. č. 79395

Názvosloví pozemních komunikací - Část 3:

Vybavení pozemních komunikací

Vydána: 2007-11

Cena: 570 Kč

ČSN 73 6100-5

(73 6100), kat. č. 519623

Názvosloví pozemních komunikací - Část 5:

Dopravní telematika

Vydána: 2024-08

Cena: 2 400 Kč

ČSN 73 6101

(73 6101), kat. č. 505692

Projektování silnic a dálnic

Vydána: 2018-09

Cena: 770 Kč

ČSN 73 6102

(73 6102), kat. č. 90469

Projektování křížovatek na pozemních

komunikacích

Vydána: 2012-06

Cena: 1 030 Kč

Změny: Oprava 1 5.13t, Oprava 2 4.24t

ČSN 73 6105

(73 6105), kat. č. 31187

Sčítání dopravy na mezinárodních silnicích

Vydána: 1986-04

Cena: 190 Kč

ČSN 73 6108

(73 6108), kat. č. 505439

Lesní cestní síť

Vydána: 2018-08

Cena: 440 Kč

ČSN 73 6109

(73 6109), kat. č. 92274

Projektování polních cest

Vydána: 2013-02

Cena: 350 Kč

ČSN 73 6110

(73 6110), kat. č. 74506

Projektování místních komunikací

Vydána: 2006-01

Cena: 1 337 Kč

Změny: Z1 2.10t, Oprava 1 4.12t, Z2 7.25t

ČSN 73 6114

(73 6114), kat. č. 17030

Vozovky pozemních komunikací. Základní

ustanovení pro navrhování

Vydána: 1995-04

Cena: 382 Kč

Změny: Z1 5.06t

ČSN 73 6120

(73 6120), kat. č. 513070

Stavba vozovek - Ostatní asfaltové vrstvy -

Provádění a kontrola shody

Vydána: 2021-08

Cena: 610 Kč

Změny: Oprava 1 2.22t

ČSN 73 6121

(73 6121), kat. č. 516641

Stavba vozovek - Hutněné asfaltové vrstvy -

Provádění a kontrola shody

Vydána: 2023-03

Cena: 590 Kč

Změny: Oprava 1 6.23t

ČSN 73 6122

(73 6122), kat. č. 508483

Stavba vozovek - Vrstvy z litého asfaltu -

Provádění a kontrola shody

Vydána: 2019-10

Cena: 440 Kč

ČSN 73 6123-1

(73 6123), kat. č. 521254

Stavba vozovek - Cementobetonové kryty - Část

1: Provádění a kontrola shody

Vydána: 2025-04

Cena: 350 Kč

ČSN 73 6124-1

(73 6124), kat. č. 500232

Stavba vozovek - Vrstvy ze směsí stmelých

hydraulických pojiv - Část 1: Provádění a

kontrola shody

Vydána: 2016-07

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 9.19t

ČSN 73 6124-2

(73 6124), kat. č. 80673

Stavba vozovek - Vrstvy ze směsí stmelých

hydraulických pojiv - Část 2: Mezerovitý beton

Vydána: 2008-03

Cena: 190 Kč

ČSN 73 6124-3

(73 6124), kat. č. 506415

Stavba vozovek - Vrstvy ze směsí stmelých

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

hydraulickými pojivy - Část 3: Vrstva z
válcovaného betonu
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6126-1

(73 6126), kat. č. 507468
Stavba vozovek - Nestmelené vrstvy - Část 1:
Provádění a kontrola shody
Vydána: 2019-05
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 10.24t

ČSN 73 6126-2

(73 6126), kat. č. 75944
Stavba vozovek - Nestmelené vrstvy - Část 2:
Vrstva z vibrovaného štěrku
Vydána: 2006-06
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6127-1

(73 6127), kat. č. 80632
Stavba vozovek - Prolévané vrstvy - Část 1:
Vrstva ze štěrku částečně vyplněného
cementovou maltou
Vydána: 2008-03
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6127-2

(73 6127), kat. č. 80631
Stavba vozovek - Prolévané vrstvy - Část 2:
Penetrační makadam
Vydána: 2008-03
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6127-3

(73 6127), kat. č. 80630
Stavba vozovek - Prolévané vrstvy - Část 3:
Asfaltocementový beton
Vydána: 2008-03
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6127-4

(73 6127), kat. č. 80629
Stavba vozovek - Prolévané vrstvy - Část 4:
Kamenivo zpevněné popílkovou suspenzí
Vydána: 2008-03
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6128

(73 6128), kat. č. 16377
Stavba vozovek. Vtlačované vrstvy
Vydána: 1994-07
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6129

(73 6129), kat. č. 512288
Stavba vozovek - Postřiky a nátěry
Vydána: 2021-05
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 7.22t

ČSN 73 6130

(73 6130), kat. č. 512289
Stavba vozovek - Kalové vrstvy
Vydána: 2021-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6131

(73 6131), kat. č. 84653
Stavba vozovek - Kryty z dlažeb a dílců
Vydána: 2010-02
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6132

(73 6132), kat. č. 511941
Stavba vozovek - Kationaktivní asfaltové emulze
Vydána: 2021-03
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 10.21t

ČSN 73 6133

(73 6133), kat. č. 84654
Navrh a provádění zemního tělesa pozemních
komunikací
Vydána: 2010-02
Cena: 602 Kč
Změny: Z1 10.16t

ČSN EN 13108-1 ed. 2

(73 6140), kat. č. 502129
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
1: Asfaltový beton

Vydána: 2017-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN 13108-2 ed. 2

(73 6140), kat. č. 502131
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
2: Asfaltový beton pro velmi tenké vrstvy
(BBTM)
Vydána: 2017-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13108-20 ed. 2

(73 6140), kat. č. 505203
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
20: Zkoušky typu
Vydána: 2018-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13108-21 ed. 2

(73 6140), kat. č. 503191
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
21: Řízení výroby
Vydána: 2017-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13108-3 ed. 2

(73 6140), kat. č. 501178
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
3: Velmi měkká asfaltová směs
Vydána: 2017-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13108-31

(73 6140), kat. č. 512449
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
31: Asfaltový beton s asfaltovou emulzí
Vydána: 2021-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13108-4 ed. 2

(73 6140), kat. č. 501177
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
4: Asfaltová směs hutněná za horka (HRA)
Vydána: 2017-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13108-5 ed. 2

(73 6140), kat. č. 503945
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
5: Asfaltový koberec mastixový
Vydána: 2018-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13108-6 ed. 2

(73 6140), kat. č. 503293
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
6: Litý asfalt
Vydána: 2017-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13108-7 ed. 2

(73 6140), kat. č. 503295
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
7: Asfaltový koberec drenážní
Vydána: 2017-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13108-8 ed. 2

(73 6140), kat. č. 502819
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
8: R-materiál
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13108-9

(73 6140), kat. č. 503956
Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část
9: Asfaltová směs pro ultratenké vrstvy z
asfaltového betonu (AUTL)
Vydána: 2018-01
Cena: 340 Kč

ČSN 73 6141

(73 6141), kat. č. 511484
Požadavky na použití R-materiálu do asfaltových
směsí
Vydána: 2020-12
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 7.23t

ČSN EN 12271

(73 6145), kat. č. 82181
Nátěry - Specifikace
Vydána: 2008-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12273

(73 6146), kat. č. 82980
Kalové vrstvy - Specifikace
Vydána: 2009-04
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6147

(73 6147), kat. č. 516935
Recyklace konstrukčních vrstev vozovek za
studena
Vydána: 2023-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6148

(73 6148), kat. č. 516936
Recyklace asfaltových vrstev na místě za horka
Vydána: 2023-05
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 9.23t

ČSN EN 13877-1

(73 6150), kat. č. 520567
Cementobetonové kryty - Část 1: Materiály
Vydána: 2025-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13877-2

(73 6150), kat. č. 520568
Cementobetonové kryty - Část 2: Funkční
požadavky
Vydána: 2025-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13877-3

(73 6150), kat. č. 74876
Cementobetonové kryty - Část 3: Specifikace pro
kluzné trny
Vydána: 2006-05
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 6.14t

ČSN EN 14188-1

(73 6151), kat. č. 74668
Zálivky a vložky do spár - Část 1: Specifikace pro
zálivky za horka
Vydána: 2006-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14188-2

(73 6151), kat. č. 74672
Zálivky a vložky do spár - Část 2: Specifikace pro
zálivky za studena
Vydána: 2010-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14188-3

(73 6151), kat. č. 77977
Zálivky a vložky do spár - Část 3: Specifikace pro
těsnící profily do spár
Vydána: 2007-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14188-4

(73 6151), kat. č. 85251
Zálivky a vložky do spár - Část 4: Specifikace pro
adhezní nátěry pro zálivky spár
Vydána: 2010-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15466-1

(73 6152), kat. č. 522431
Adhezní nátěry pro zálivky za studena a za horka
- Část 1: Stanovení homogenity
Vydána: 2025-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15466-2

(73 6152), kat. č. 522432
Adhezní nátěry pro zálivky za studena a za horka
- Část 2: Stanovení odolnosti vůči alkáliím
Vydána: 2025-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15466-3

(73 6152), kat. č. 522433
Adhezní nátěry pro zálivky za studena a za horka
- Část 3: Stanovení obsahu pevných látek a

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

těkavých podílů

Vydána: 2025-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12970

(73 6153), kat. č. 80750

Litý asfalt a asfaltový mastix pro vodotěsné úpravy - Definice, požadavky a zkušební metody

Vydána: 2008-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13285 ed. 2

(73 6155), kat. č. 507469

Nestmelené směsi - Specifikace

Vydána: 2019-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14227-1

(73 6156), kat. č. 94100

Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 1: Směsi z kameniva stmelené cementem

Vydána: 2013-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14227-15

(73 6156), kat. č. 500233

Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 15: Zeminy stabilizované hydraulickými pojivy

Vydána: 2016-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14227-2

(73 6156), kat. č. 94251

Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 2: Směsi z kameniva stmelené struskou

Vydána: 2013-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14227-3

(73 6156), kat. č. 94252

Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 3: Směsi z kameniva stmelené popílkem

Vydána: 2013-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14227-4

(73 6156), kat. č. 94259

Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 4: Popílky pro směsi stmelené hydraulickými pojivy

Vydána: 2013-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14227-5

(73 6156), kat. č. 94099

Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 5: Směsi z kameniva stmelené hydraulickými silničními pojivy

Vydána: 2013-11

Cena: 340 Kč

ČSN 73 6160

(73 6160), kat. č. 80794

Zkoušení asfaltových směsí

Vydána: 2008-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-1

(73 6160), kat. č. 511194

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 1:

Obsah rozpustného pojiva

Vydána: 2020-10

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12697-10

(73 6160), kat. č. 506414

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 10:

Zhutnitelnost

Vydána: 2018-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-11

(73 6160), kat. č. 511939

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 11:

Stanovení afinity mezi kamenivem a pojivem

Vydána: 2021-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-12

(73 6160), kat. č. 511060

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 12:

Stanovení odolnosti zkušební tělesa vůči vodě

Vydána: 2020-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-13

(73 6160), kat. č. 505856

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 13:

Měření teploty

Vydána: 2018-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-14

(73 6160), kat. č. 511834

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 14:

Obsah vody

Vydána: 2021-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-15

(73 6160), kat. č. 516940

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 15:

Stanovení citlivosti asfaltových směsí k segregaci

Vydána: 2023-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-16

(73 6160), kat. č. 520828

převzata vyhlášením ve věstníku

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 16:

Odolnost proti otěru

Vydána: 2025-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-17

(73 6160), kat. č. 502707

převzata vyhlášením ve věstníku

Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové

směsi za horka - Část 17: Ztráta částic zkušební

tělesa asfaltového koberce drenážního

Vydána: 2017-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-18

(73 6160), kat. č. 506318

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 18:

Stěkavost pojiva

Vydána: 2018-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-19

(73 6160), kat. č. 510331

převzata vyhlášením ve věstníku

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 19:

Propustnost zkušební tělesa

Vydána: 2020-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-2

(73 6160), kat. č. 522430

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 2:

Stanovení zrnitosti

Vydána: 2025-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-20

(73 6160), kat. č. 511833

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 20:

Stanovení čísla tvrdosti na krychli nebo na

Marshallových zkušebních tělesech

Vydána: 2021-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-21

(73 6160), kat. č. 510333

převzata vyhlášením ve věstníku

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 21:

Stanovení čísla tvrdosti na deskovém zkušebním

tělese

Vydána: 2020-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-22 + A1

(73 6160), kat. č. 520032

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 22:

Zkouška pojiždění kolem

Vydána: 2024-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-23

(73 6160), kat. č. 506459

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 23:

Stanovení pevnosti v příčném tahu

Vydána: 2018-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-24

(73 6160), kat. č. 507466

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 24:

Odolnost vůči únavě

Vydána: 2019-06

Cena: 550 Kč

ČSN EN 12697-25

(73 6160), kat. č. 502932

převzata vyhlášením ve věstníku

Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové

směsi za horka - Část 25: Cyklická zkouška v

tlaku

Vydána: 2017-10

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12697-26 + A1

(73 6160), kat. č. 516938

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 26:

Tuhost

Vydána: 2023-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12697-27

(73 6160), kat. č. 506319

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 27:

Odběr vzorků

Vydána: 2018-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-28

(73 6160), kat. č. 511832

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 28:

Příprava vzorků pro stanovení obsahu pojiva,

obsahu vody a zrnitosti

Vydána: 2021-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-29

(73 6160), kat. č. 512290

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 29:

Stanovení rozměrů asfaltových zkušebních těles

Vydána: 2021-05

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12697-3 + A1

(73 6160), kat. č. 511835

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 3:

Znovuzískání extrahovaného pojiva: Rotační

vakuové destilační zařízení

Vydána: 2021-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-30

(73 6160), kat. č. 508485

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 30:

Příprava zkušebních těles rázovým zhutňovačem

Vydána: 2020-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-31

(73 6160), kat. č. 507657

převzata vyhlášením ve věstníku

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 31:

Příprava zkušebních těles gyrátorem

Vydána: 2019-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-32

(73 6160), kat. č. 507656

převzata vyhlášením ve věstníku

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 32:

Laboratorní zhutňování asfaltových směsí

vibračním zhutňovačem

Vydána: 2019-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-33 + A1

(73 6160), kat. č. 516937

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 33:

Příprava zkušebních těles zhutňovačem desek

Vydána: 2023-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-34

(73 6160), kat. č. 511831

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 34:

Marshallova zkouška

Vydána: 2021-03

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-35

(73 6160), kat. č. 522631
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 35:
Laboratorní výroba směsi
Vydána: 2025-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-36

(73 6160), kat. č. 520570
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 36:
Stanovení tloušťky asfaltové vozovky
Vydána: 2025-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-37

(73 6160), kat. č. 515171
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 37:
Zkouška horkým pískem pro zjištění přilnavosti
pojiva u předobalené drti pro vtačované vrstvy
(HRA)
Vydána: 2022-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-38

(73 6160), kat. č. 73438
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 38: Všeobecné zařízení a
kalibrace
Vydána: 2005-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-39

(73 6160), kat. č. 510328
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 39:
Zkouška zjišťování obsahu pojiva termickou
analýzou
Vydána: 2020-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-4

(73 6160), kat. č. 520571
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 4:
Znovuzískání extrahovaného pojiva:
Frakcionační kolona
Vydána: 2025-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-40

(73 6160), kat. č. 511937
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 40:
Propustnost in situ
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-41

(73 6160), kat. č. 520569
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 41:
Odolnost proti působení rozmrazovacích kapalin
Vydána: 2025-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-42

(73 6160), kat. č. 512840
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 42:
Obsah cizorodých látek v R-materiálu
Vydána: 2021-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-43

(73 6160), kat. č. 520698
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 43:
Odolnost proti působení pohonných hmot
Vydána: 2025-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-44

(73 6160), kat. č. 509061
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 44:
Šíření trhliny zkouškou ohybem na půlválcovém
zkušebním tělese
Vydána: 2019-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-45

(73 6160), kat. č. 510322
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 45:
Zkouška SATS
Vydána: 2020-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-46

(73 6160), kat. č. 511936
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 46:
Nízkoteplotní vlastnosti a tvorba trhlin pomocí
jednoosé zkoušky tahem
Vydána: 2021-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-47

(73 6160), kat. č. 518309
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 47:
Stanovení obsahu popílků v trinidadském asfaltu
Vydána: 2023-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-48 +A1

(73 6160), kat. č. 523230
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 48:
Spojení vrstev
Vydána: 2026-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12697-49

(73 6160), kat. č. 516939
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 49:
Stanovení součinitele tření po ohlazení
Vydána: 2023-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-5

(73 6160), kat. č. 508447
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 5:
Stanovení maximální objemové hmotnosti
Vydána: 2020-02
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 5.21t

ČSN EN 12697-53

(73 6160), kat. č. 509567
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 53:
Zvýšení soudržnosti metodou rozdíratelnosti
Vydána: 2020-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-54

(73 6160), kat. č. 512448
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 54:
Zrání zkušebních těles pro zkoušky směsí s
asfaltovou emulzí
Vydána: 2021-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-55

(73 6160), kat. č. 512447
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 55:
Organoleptické posouzení směsí s asfaltovou
emulzí
Vydána: 2021-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-56

(73 6160), kat. č. 512446
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 56:
Příprava zkušebních těles statickým hutněním
Vydána: 2021-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-6

(73 6160), kat. č. 511940
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 6:
Stanovení objemové hmotnosti asfaltového
zkušebního tělesa
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-7

(73 6160), kat. č. 514788
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 7:
Stanovení objemové hmotnosti živiničných vzorků
pomocí gama záření
Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-8

(73 6160), kat. č. 508484
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 8:
Stanovení mezerovitosti asfaltových směsí

Vydána: 2020-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-9

(73 6160), kat. č. 67827
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 9: Stanovení srovnávací
objemové hmotnosti
Vydána: 2003-07
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 12697-50

(73 6160), kat. č. 505978
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 50: Odolnost proti oděru
Vydána: 2019-01
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 12697-51

(73 6160), kat. č. 521481
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 51:
Zkouška smyku na povrchu vozovky
Vydána: 2025-07
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 12697-52

(73 6160), kat. č. 521872
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 52:
Podmínky pro řešení oxidací stárnutí
Vydána: 2026-01
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6161

(73 6161), kat. č. 58457
Stanovení přilnavosti asfaltových pojiv ke
kamenivu
Vydána: 2000-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12272-1

(73 6162), kat. č. 522995
převzata vyhlášením ve věstníku
Nátěry - Zkušební metody - Část 1: Rozprostřané
množství a rovnoměrnost nanesení pojiva a
kameniva v příčném směru
Vydána: 2026-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12272-2

(73 6162), kat. č. 71548
Nátěry - Zkušební metody - Část 2: Vizualní
posuzování poruch
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12272-3

(73 6162), kat. č. 522996
převzata vyhlášením ve věstníku
Nátěry - Zkušební metody - Část 3: Stanovení
přilnavosti pojiva ke kamenivu rázovou zkušební
metodou Vialit
Vydána: 2026-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12274-1

(73 6163), kat. č. 506180
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 1: Odběr
vzorků kalové směsi
Vydána: 2018-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12274-2

(73 6163), kat. č. 506181
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 2:
Stanovení obsahu zbytkového pojiva včetně
přípravy vzorků
Vydána: 2018-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12274-3

(73 6163), kat. č. 506182
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 3:
Konzistence
Vydána: 2018-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12274-4

(73 6163), kat. č. 506183
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 4:

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Stanovení koheze směsi

Vydána: 2018-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12274-5

(73 6163), kat. č. 506184

Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 5:

Stanovení minimálního obsahu pojiva a odolnosti vůči opotřebení

Vydána: 2018-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12274-6

(73 6163), kat. č. 506185

Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 6:

Pokládání množství

Vydána: 2018-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12274-7

(73 6163), kat. č. 76624

Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 7:

Stanovení vhodnosti kameniva pro kalovou směs zkouškou otěrem za třepání

Vydána: 2006-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12274-8

(73 6163), kat. č. 76625

Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 8:

Vizuální posuzování poruch

Vydána: 2006-10

Cena: 340 Kč

ČSN 73 6172

(73 6172), kat. č. 16656

Odběr, měření a zkoušení vzorků z krytu cementobetonové vozovky

Vydána: 1994-10

Cena: 125 Kč

ČSN 73 6174

(73 6174), kat. č. 16657

Stanovení modulu pružnosti a přetvárnosti betonu ze zkoušky v tahu ohybem

Vydána: 1994-10

Cena: 125 Kč

ČSN 73 6175

(73 6175), kat. č. 96857

Měření a hodnocení nerovnosti povrchů vozovek

Vydána: 2015-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13036-6

(73 6175), kat. č. 83539

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody

- Část 6: Měření příčných a podélných profilů nerovnosti a megatextury

Vydána: 2009-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13036-7

(73 6175), kat. č. 71830

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody

- Část 7: Měření jednotlivých nerovností povrchu vozovky - Zkouška latí

Vydána: 2009-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13036-8

(73 6175), kat. č. 522232

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody

- Část 8: Stanovení parametrů příčné nerovnosti

Vydána: 2025-10

Cena: 440 Kč

ČSN EN 13036-3

(73 6176), kat. č. 68863

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody

- Část 3: Měření vodorovných drenážních vlastností povrchu vozovky

Vydána: 2004-01

Cena: 230 Kč

ČSN 73 6177

(73 6177), kat. č. 96858

Měření a hodnocení protismykových vlastností

povrchů vozovek

Vydána: 2015-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13036-1

(73 6177), kat. č. 86979

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody

- Část 1: Měření hloubky makrotextury povrchu vozovky odměrnou metodou

Vydána: 2010-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13036-4

(73 6177), kat. č. 90437

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody

- Část 4: Metoda pro měření protismykových vlastností povrchu - Zkouška kyvadlem

Vydána: 2012-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13036-5

(73 6177), kat. č. 509570

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody

- Část 5: Stanovení indexů podélné nerovnosti

Vydána: 2020-05

Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 13036-2

(73 6177), kat. č. 86772

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody

- Část 2: Stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky pomocí dynamických měřicích zařízení

Vydána: 2010-10

Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-1

(73 6177), kat. č. 85427

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 1: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným fixním poměrem skluzu (LFCS) - Zařízení RoadSTAR

Vydána: 2010-05

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-10

(73 6177), kat. č. 85432

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 10: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení pro měření podélného tření pomocí zablokovaného kola (LFCSK) - Zařízení Skiddometer BV-8

Vydána: 2010-05

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-11

(73 6177), kat. č. 88505

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 11: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení pro měření podélného tření pomocí zablokovaného kola (LFCSR) - Zařízení SRM

Vydána: 2011-09

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-12

(73 6177), kat. č. 88504

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 12: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem - Zařízení BV11 a Saab friction tester (SFT)

Vydána: 2011-09

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-13

(73 6177), kat. č. 88503

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 13: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek měřením součinitele příčného tření (SFCO) - Zařízení Odoliograph

Vydána: 2011-09

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-14

(73 6177), kat. č. 500598

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 14: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCN) - ViaFriction (Silniční analyzátor a zapisovač ViaTech AS)

Vydána: 2016-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-15

(73 6177), kat. č. 98502

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 15: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCI): IMAG

Vydána: 2015-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-2

(73 6177), kat. č. 85428

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 2: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCRNL) - Zařízení ROAR

Vydána: 2010-05

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-3

(73 6177), kat. č. 85429

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 3: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCRNL) - Zařízení ADHERA

Vydána: 2010-05

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-4

(73 6177), kat. č. 86976

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 4: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovek pomocí zařízení s řízeným podélným skluzem (LFCT): Tatra Runway Tester (TRT)

Vydána: 2010-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-5

(73 6177), kat. č. 85433

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 5: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCRDK) - Zařízení ROAR

Vydána: 2010-05

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-6

(73 6177), kat. č. 86977

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 6: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky měřením součinitele bočního tření (SFCO): SCRIM@

Vydána: 2010-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-7

(73 6177), kat. č. 86978

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 7: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky pomocí zařízení pro měření podélného

stálého poměru skluzu (LFCCG): GripTester®

Vydána: 2010-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-8

(73 6177), kat. č. 85430

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 8: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek měřením součinitele příčného tření (SFCD) -

Zařízení SKM

Vydána: 2010-05

Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-9

(73 6177), kat. č. 85431

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 9: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek měřením součinitele podélného tření (LFCD) -

Zařízení DWWNL

Vydána: 2010-05

Cena: 230 Kč

ČSN CEN/TS 18194

(73 6179), kat. č. 523231

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Specifikace akustických vlastností povrchů vozovek

Vydána: 2026-03

Cena: 440 Kč

ČSN 73 6180

(73 6180), kat. č. 5572

Hmoty pro ošetřování povrchu čerstvého betonu

Vydána: 1976-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13863-1

(73 6181), kat. č. 71547

Cementobetonové kryty - Část 1: Zkušební metoda pro stanovení tloušťky cementobetonového krytu měřením na místě

Vydána: 2005-03

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13863-2

(73 6181), kat. č. 71546

Cementobetonové kryty - Část 2: Zkušební metoda pro stanovení spojení mezi dvěma vrstvami

Vydána: 2005-03

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13863-3

(73 6181), kat. č. 73437

Cementobetonové kryty - Část 3: Zkušební metody pro stanovení tloušťky cementobetonového krytu na vývrtech

Vydána: 2005-07

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13863-4

(73 6181), kat. č. 91790

převzata vyhlášením ve věstníku

Cementobetonové kryty - Část 4: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti opotřebení při používání pneumatik s hroty

Vydána: 2012-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13863-5

(73 6181), kat. č. 522045

Cementobetonové kryty - Část 5: Stanovení kontaktního napětí kluzných trnů používaných v cementobetonových krytech

Vydána: 2025-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13863-6

(73 6181), kat. č. 522043

Cementobetonové kryty - Část 6: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti betonu v tahu na válcových kotoučích (discích)

Vydána: 2025-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-1

(73 6182), kat. č. 70626

Zálivky za horka - Část 1: Zkušební metoda pro stanovení objemové hmotnosti při 25 °C

Vydána: 2004-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13880-10

(73 6182), kat. č. 506979

Zálivky za horka - Část 10: Zkušební metoda pro stanovení adheze a koheze po opakovaném kontinuálním protahování a stlačování

Vydána: 2019-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-11

(73 6182), kat. č. 70634

Zálivky za horka - Část 11: Zkušební metoda pro přípravu asfaltových zkušebních těles užívaných pro funkční zkoušku a pro stanovení

kompatibility s asfaltovými vozovkami

Vydána: 2004-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13880-12

(73 6182), kat. č. 70635

Zálivky za horka - Část 12: Výroba betonových zkušebních bloků pro zkoušení pevnosti vazby (receptury pro výrobu)

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-13

(73 6182), kat. č. 506978

Zálivky za horka - Část 13: Zkušební metoda pro stanovení koheze a adheze přerušovaným

protahováním

Vydána: 2019-03

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13880-2

(73 6182), kat. č. 70627

Zálivky za horka - Část 2: Zkušební metoda pro stanovení penetrace kuželem při 25 °C

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-3

(73 6182), kat. č. 522061

Zálivky za horka - Část 3: Zkušební metoda pro stanovení penetrace a zotavení (resilience)

Vydána: 2025-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-4

(73 6182), kat. č. 522062

Zálivky za horka - Část 4: Zkušební metoda pro stanovení tepelné stálosti - Změna hodnoty penetrace

Vydána: 2025-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-5

(73 6182), kat. č. 522063

Zálivky za horka - Část 5: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti tečení

Vydána: 2025-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-6

(73 6182), kat. č. 509847

Zálivky za horka - Část 6: Zkušební metoda pro přípravu vzorků pro zkoušení

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-7

(73 6182), kat. č. 509846

Zálivky za horka - Část 7: Funkční zkoušky zálivek

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-8

(73 6182), kat. č. 508037

Zálivky za horka - Část 8: Zkušební metoda pro stanovení změny hmotnosti zálivek odolných proti pohonným hmotám po jejich ponoření do paliva

Vydána: 2019-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13880-9

(73 6182), kat. č. 70632

Zálivky za horka - Část 9: Zkušební metoda pro

stanovení kompatibility s asfaltovými vozovkami

Vydána: 2004-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14187-1

(73 6183), kat. č. 503515

převzata vyhlášením ve věstníku

Zálivky za studena - Část 1: Zkušební metoda pro stanovení stupně zrání

Vydána: 2018-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-2

(73 6183), kat. č. 502930

převzata vyhlášením ve věstníku

Zálivky za studena - Část 2: Zkušební metoda pro stanovení doby zaschnutí

Vydána: 2017-10

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14187-3

(73 6183), kat. č. 502929

převzata vyhlášením ve věstníku

Zálivky za studena - Část 3: Zkušební metoda pro stanovení samonivelačních vlastností

Vydána: 2017-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-4

(73 6183), kat. č. 502928

převzata vyhlášením ve věstníku

Zálivky za studena - Část 4: Zkušební metoda pro stanovení změny hmotnosti a objemu po ponoření do uhlovodíkového paliva

Vydána: 2017-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14187-5

(73 6183), kat. č. 507659

převzata vyhlášením ve věstníku

Zálivky za studena - Část 5: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti hydrolyze

Vydána: 2019-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-6

(73 6183), kat. č. 502927

převzata vyhlášením ve věstníku

Zálivky za studena - Část 6: Zkušební metoda pro stanovení adheze a koheze po ponoření do roztoků chemikálií

Vydána: 2017-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14187-7

(73 6183), kat. č. 507660

převzata vyhlášením ve věstníku

Zálivky za studena - Část 7: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti působení plamene

Vydána: 2019-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-8

(73 6183), kat. č. 502926

převzata vyhlášením ve věstníku

Zálivky za studena - Část 8: Zkušební metoda pro stanovení umělého stárnutí vlivem UV záření

Vydána: 2017-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-9

(73 6183), kat. č. 507661

převzata vyhlášením ve věstníku

Zálivky za studena - Zkušební metody - Část 9: Funkční zkouška zálivek

Vydána: 2019-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14840

(73 6184), kat. č. 77978

Zálivky a vložky do spár - Zkušební metody pro těsnící profily do spár

Vydána: 2007-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-1

(73 6185), kat. č. 514865

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy - Část 1: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Úvod, obecné požadavky a odběr vzorků

Vydána: 2022-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-2

(73 6185), kat. č. 87816

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 2: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Proctorova zkouška

Vydána: 2011-03

Cena: 370 Kč

Změny: Oprava 1 8.14t

ČSN EN 13286-3

(73 6185), kat. č. 69122

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 3: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Vibrační tlak s řízenými parametry

Vydána: 2004-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-4

(73 6185), kat. č. 514866

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 4: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Vibrační pěch

Vydána: 2022-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-40

(73 6185), kat. č. 68858

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 40: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti v prostém tahu směsí stmlených hydraulickými pojivy

Vydána: 2004-01

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13286-41

(73 6185), kat. č. 514867

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 41: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti v tlaku směsí stmlených hydraulickými pojivy

Vydána: 2022-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-42

(73 6185), kat. č. 68867

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 42: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti v příčném tahu směsí stmlených hydraulickými pojivy

Vydána: 2004-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-43

(73 6185), kat. č. 68866

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 43: Zkušební metoda pro stanovení modulu pružnosti směsí stmlených hydraulickými pojivy

Vydána: 2004-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13286-44

(73 6185), kat. č. 70006

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 44: Zkušební metoda pro stanovení součinitele alfa vysokopecní strusky

Vydána: 2004-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-45

(73 6185), kat. č. 71549

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 45: Zkušební metoda pro stanovení doby zpracovatelnosti směsí stmlených hydraulickými pojivy

Vydána: 2005-04

Cena: 295 Kč

Změny: Z1 4.09t

ČSN EN 13286-46

(73 6185), kat. č. 70007

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 46: Zkušební metoda pro stanovení součinitele stavu vlhkosti (MCV)

Vydána: 2004-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13286-47

(73 6185), kat. č. 514868

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 47: Zkušební metoda pro stanovení kalifornského poměru únosnosti, okamžitého indexu únosnosti a lineárního bobtnání

Vydána: 2022-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13286-48

(73 6185), kat. č. 75631

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 48: Zkušební metoda pro stanovení stupně rozpadu

Vydána: 2006-05

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13286-49

(73 6185), kat. č. 72321

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 49: Zkušební metoda pro stanovení zrychleného bobtnání zemin zlepšených vápnem a/nebo hydraulickými pojivy

Vydána: 2005-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-5

(73 6185), kat. č. 71545

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 5: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Vibrační stůl

Vydána: 2005-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13286-50

(73 6185), kat. č. 74001

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 50: Metody pro výrobu zkušebních těles pomocí Proctorova zařízení nebo vibračního stolu

Vydána: 2005-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-51

(73 6185), kat. č. 74002

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 51: Metody pro výrobu zkušebních těles pomocí vibračního pěchu

Vydána: 2005-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13286-52

(73 6185), kat. č. 74003

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 52: Metody pro výrobu zkušebních těles vibrokompresí

Vydána: 2005-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-53

(73 6185), kat. č. 74004

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 53: Metody pro výrobu zkušebních těles pomocí osového tlaku

Vydána: 2005-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-7

(73 6185), kat. č. 72318

Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 7: Zkouška nestmelených směsí cyklickým zatěžováním v triaxiálním přístroji

Vydána: 2005-04

Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 13286-54

(73 6185), kat. č. 98503

přejata převzetím originálu Nestmelené směsi a směsi stmlené hydraulickými pojivy - Část 54: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti mrazu - Odolnost proti zmrazování a rozmrazování směsí stmlených hydraulickými pojivy

Vydána: 2015-10

Cena: 230 Kč

ČSN 73 6186

(73 6186), kat. č. 87456

Zkušební metoda pro stanovení kalifornského poměru únosnosti a okamžitého indexu únosnosti in situ

Vydána: 2011-01

Cena: 190 Kč

ČSN 73 6190

(73 6190), kat. č. 5573

Statická zatěžovací zkouška podloží a podkladních vrstev vozovek

Vydána: 1980-10

Cena: 230 Kč

ČSN 73 6192

(73 6192), kat. č. 19532

Rázové zatěžovací zkoušky vozovek a podloží

Vydána: 1996-03

Cena: 230 Kč

7362 Stavby mostní

ČSN 73 6200

(73 6200), kat. č. 88246

Mosty - Terminologie a třídění

Vydána: 2011-07

Cena: 440 Kč

ČSN 73 6201

(73 6201), kat. č. 81713

Projektování mostních objektů

Vydána: 2008-10

Cena: 895 Kč

Změny: Z1 1.12t

ČSN EN 1991-2

(73 6203), kat. č. 73339

Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů dopravou

Vydána: 2005-07

Cena: 1 746 Kč

Změny: Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 1 1.11t, Z3 10.12t, Z4 11.15t, Z5 12.17t, Z6 9.24t

ČSN EN 1991-2 ed. 2

(73 6203), kat. č. 506453

Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů dopravou

Vydána: 2018-12

Cena: 1 022 Kč

Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 1991-2 ed. 3

(73 6203), kat. č. 518881

převzata vyhlášením ve věstníku Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů a dalších inženýrských staveb dopravou

Vydána: 2024-09

Cena: 1 270 Kč

ČSN EN 1991-2 NA ed. A

(73 6203), kat. č. 505776

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 2: Traffic loads on bridges

Vydána: 2018-10

Cena: 372 Kč

Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 1993-2

(73 6205), kat. č. 79983

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 2: Ocelové mosty

Vydána: 2008-01

Cena: 822 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 5.10t

ČSN EN 1993-2 NA ed. A

(73 6205), kat. č. 90027

převzata vyhlášením ve věstníku National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 2: Steel bridges

Vydána: 2012-02

Cena: 125 Kč

ČSN EN 1992-2

(73 6208), kat. č. 77901

Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 2: Betonové mosty - Navrhování a

konstrukční zásady

Vydána: 2007-05

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 924 Kč
Změny: Oprava 1 10.09t, Z1 3.10t, Z2 1.14t, Z3 8.23t, Z4 10.25t

ČSN EN 1992-2 NA ed. A

(73 6208), kat. č. 517797
National Annex - Eurocode 2: Design of concrete structures - Part 2: Concrete bridges - Design and detailing rules
Vydána: 2023-08
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6209

(73 6209), kat. č. 508313
Zatěžovací zkoušky mostních objektů
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1994-2

(73 6210), kat. č. 77440
Eurokód 4: Navrhování sprážených ocelobetonových konstrukcí - Část 2: Obecná pravidla a pravidla pro mosty
Vydána: 2007-02
Cena: 610 Kč
Změny: Oprava 1 2.09t

ČSN EN 1994-2 NA ed. A

(73 6210), kat. č. 89668
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 4: Design of composite steel and concrete structures - Part 2: General rules and rules for bridges
Vydána: 2012-01
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1995-2

(73 6212), kat. č. 77257
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 2: Mosty
Vydána: 2006-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1995-2 NA ed. A

(73 6212), kat. č. 89153
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 5: Design of timber structures - Part 2: Bridges
Vydána: 2011-11
Cena: 32 Kč

TNI prEN 1995-2

(73 6212), kat. č. 518440
přejata převzetím originálu
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 2: Mosty
Vydána: 2023-12
Cena: 770 Kč

ČSN P 73 6213

(73 6213), kat. č. 89957
Navrhování zděných mostních konstrukcí
Vydána: 2012-05
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6214

(73 6214), kat. č. 94394
Navrhování betonových mostních konstrukcí
Vydána: 2014-01
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 3.23t

ČSN 73 6220

(73 6220), kat. č. 87547
Evidence mostních objektů pozemních komunikací
Vydána: 2011-03
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6221

(73 6221), kat. č. 503942
Prohlídky mostů pozemních komunikací
Vydána: 2018-01
Cena: 570 Kč

ČSN 73 6222

(73 6222), kat. č. 92023
Zatížitelnost mostů pozemních komunikací
Vydána: 2013-07
Cena: 475 Kč
Změny: Z1 7.15t

ČSN 73 6223

(73 6223), kat. č. 87174

Ochrana zařízení proti dotyku s živými částmi trakčního vedení a proti účinkům výfukových plynů na objektech nad železničními dráhami
Vydána: 2010-12
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 11.11t

ČSN 73 6242

(73 6242), kat. č. 85019
Navrhování a provádění vozovek na mostech pozemních komunikací
Vydána: 2010-03
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 7.11t

ČSN 73 6244

(73 6244), kat. č. 86339
Přechody mostů pozemních komunikací
Vydána: 2010-08
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 6.11t

ČSN 73 6266

(73 6266), kat. č. 19264
Protinárazové zábrany mostů přes pozemní komunikace
Vydána: 1996-05
Cena: 570 Kč
Změny: Z1 7.10t

ČSN EN 1337-1

(73 6270), kat. č. 62238
Stavební ložiska - Část 1: Všeobecná pravidla navrhování
Vydána: 2002-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1337-10

(73 6270), kat. č. 70587
Stavební ložiska - Část 10: Prohlídka a údržba
Vydána: 2004-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1337-11

(73 6270), kat. č. 55390
Stavební ložiska - Část 11: Doprava, skladování a osazování
Vydána: 1999-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1337-2

(73 6270), kat. č. 72472
Stavební ložiska - Část 2: Kluzné prvky
Vydána: 2005-06
Cena: 570 Kč

ČSN EN 1337-3

(73 6270), kat. č. 74616
Stavební ložiska - Část 3: Elastomerová ložiska
Vydána: 2005-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1337-4

(73 6270), kat. č. 72473
Stavební ložiska - Část 4: Válcová ložiska
Vydána: 2005-06
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 9.07t

ČSN EN 1337-5

(73 6270), kat. č. 74617
Stavební ložiska - Část 5: Hrnčová ložiska
Vydána: 2005-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1337-6

(73 6270), kat. č. 72474
Stavební ložiska - Část 6: Vahadlová ložiska
Vydána: 2005-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1337-7

(73 6270), kat. č. 72475
Stavební ložiska - Část 7: PTFE kalotová a PTFE cylindrická ložiska
Vydána: 2005-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1337-8

(73 6270), kat. č. 80796
Stavební ložiska - Část 8: Vodící ložiska a konstrukce

Vydána: 2008-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1337-9

(73 6270), kat. č. 55389
Stavební ložiska - Část 9: Ochrana
Vydána: 1999-03
Cena: 190 Kč

TNI 73 6270

(73 6270), kat. č. 94668
Mostní ložiska
Vydána: 2014-02
Cena: 350 Kč

7363 Železniční komunikace

ČSN 73 6301

(73 6301), kat. č. 50986
Projektování železničních drah
Vydána: 1998-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6310

(73 6310), kat. č. 19928
Navrhování železničních stanic
Vydána: 1996-08
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6320

(73 6320), kat. č. 506724
Prostorová průchodnost na dráze celostátní, drahách regionálních a místních a vlečkách normálního rozchodu - Národní požadavky
Vydána: 2019-02
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 8.21t

ČSN EN 15528

(73 6330), kat. č. 515298
Železniční aplikace - Traťové třídy zatížení pro určení vztahu mezi dovoleným zatížením infrastruktury a maximálním zatížením vozidly
Vydána: 2022-07
Cena: 570 Kč

ČSN EN 15461 +A1

(73 6340), kat. č. 88730
Železniční aplikace - Emise hluku - Charakterizace dynamických vlastností úseků koleje pro měření hluku při průjezdech
Vydána: 2011-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15610 +A1

(73 6341), kat. č. 523002
Drážní aplikace - Akustika - Měření drsnosti povrchu koleje a kol ve vztahu k hluku valení
Vydána: 2026-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16272-1

(73 6342), kat. č. 519051
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a souvisící zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu - Část 1: Inherentní charakteristiky - Pohlcování zvuku v laboratoři za podmínky difusního zvukového pole
Vydána: 2024-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16272-2

(73 6342), kat. č. 519052
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a souvisící zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu - Část 2: Inherentní charakteristiky - Izolace proti zvuku šířenému vzduchem v laboratoři za podmínky difusního zvukového pole
Vydána: 2024-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16272-3-1

(73 6342), kat. č. 518561
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a souvisící zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu - Část 3-1: Normalizované železniční zvukové

spektrum a jednoduché numerické hodnocení
pro aplikace difusního zvukového pole
Vydána: 2024-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16272-3-2

(73 6342), kat. č. 518559
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu
- Část 3-2: Normalizované železniční zvukové
spektrum a jednoduché numerické hodnocení
pro aplikace přímého zvukového pole
Vydána: 2024-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16272-4

(73 6342), kat. č. 501579
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu
- Část 4: Vnitřní charakteristiky - Na místě
zjištěné hodnoty lomu zvuku za podmínek
přímého zvukového pole
Vydána: 2017-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16272-5

(73 6342), kat. č. 519053
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu
- Část 5: Inherentní charakteristiky - Na místě
zjištěné hodnoty odrazu zvuku v přímém
zvukovém poli
Vydána: 2024-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16272-6

(73 6342), kat. č. 519054
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu
- Část 6: Inherentní charakteristiky - Hodnoty
vzduchové zvukové izolace za podmínek přímého
zvukového pole
Vydána: 2024-06
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 16272-7

(73 6342), kat. č. 99162
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu
- Část 7: Vnější charakteristiky - Na místě zjištěné
hodnoty vloženého útlumu
Vydána: 2016-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16272-1

(73 6343), kat. č. 505975
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Neakustický přenos - Část 1: Mechanický výkon
za statického zatížení - Výpočetní a zkušební
metody
Vydána: 2019-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16272-2-1

(73 6343), kat. č. 505974
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Neakustický přenos - Část 2-1: Mechanický
přenos při dynamickém zatížení při průjezdu
vlaku - Odolnost proti únavě
Vydána: 2019-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16272-2-2

(73 6343), kat. č. 500590
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany

a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Neakustický přenos - Část 2-2: Mechanický
přenos při dynamickém zatížení způsobeném
jízdou vlaku - Výpočetní metoda
Vydána: 2016-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16272-3

(73 6343), kat. č. 502254
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Neakustický přenos - Část 3: Obecné požadavky
na bezpečnost a životní prostředí
Vydána: 2017-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16951-1

(73 6344), kat. č. 505737
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Postupy posuzování dlouhodobého přenosu -
Část 1: Akustické charakteristiky
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16951-2

(73 6344), kat. č. 505973
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Postupy posuzování dlouhodobého přenosu -
Část 2: Neakustické charakteristiky
Vydána: 2019-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17495

(73 6345), kat. č. 516143
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Akustika - Stanovení
dynamické tuhosti elastických komponentů
koleje ve vztahu k hluku a vibracím - Podložky
pod patu kolejnice a sestavy upevnění kolejnic
Vydána: 2023-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13803

(73 6350), kat. č. 505807
Železniční aplikace - Kolej - Parametry návrhu
polohy koleje - Kolej rozchodu 1 435 mm a
širšího
Vydána: 2018-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN 17636

(73 6351), kat. č. 519769
Železniční aplikace - Infrastruktura - Návrhové
parametry geometrické polohy koleje - Městské
dráhy
Vydána: 2024-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15689

(73 6352), kat. č. 86118
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Srdcovky z lité austenitické
manganové oceli
Vydána: 2010-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16725

(73 6353), kat. č. 502603
Železniční aplikace - Kolej - Obnova a opravy
manganových srdcovek
Vydána: 2017-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16273

(73 6357), kat. č. 98199
Železniční aplikace - Kolej - Překované
přechodové kolejnice
Vydána: 2015-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14969

(73 6358), kat. č. 77313
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Kvalifikace
zhotovitelů traťových prací

Vydána: 2007-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13848-1

(73 6359), kat. č. 513568
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 1: Popis geometrie koleje
Vydána: 2021-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13848-2

(73 6359), kat. č. 513033
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 2: Měřicí systémy - Měřicí vozidla
Vydána: 2021-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13848-3

(73 6359), kat. č. 516081
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 3: Měřicí systémy - Stroje pro stavbu
a údržbu koleje
Vydána: 2022-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13848-4

(73 6359), kat. č. 522311
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 4: Měřicí systémy - Ruční zařízení a
lehké kolejové prostředky
Vydána: 2025-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13848-5

(73 6359), kat. č. 505247
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 5: Hladiny kvality geometrie koleje -
Běžná kolej a kolejová rozvětvení
Vydána: 2018-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13848-6 +A1

(73 6359), kat. č. 512094
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 6: Stanovení kvality geometrie koleje
Vydána: 2021-06
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6360-1

(73 6360), kat. č. 511473
Konstrukční a geometrické uspořádání koleje
železničních drah a její prostorová poloha - Část
1: Projektování
Vydána: 2020-12
Cena: 615 Kč
Změny: Z1 1.26t

ČSN 73 6360-2

(73 6360), kat. č. 84171
Konstrukční a geometrické uspořádání koleje
železničních drah a její prostorová poloha - Část
2: Stavba a přejímka, provoz a údržba
Vydána: 2009-10
Cena: 415 Kč
Změny: Z1 2.13t

ČSN EN 13674-1 +A1

(73 6361), kat. č. 505496
Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 1:
Vignolovy železniční kolejnice o hmotnosti 46
kg/m a větší
Vydána: 2018-09
Cena: 770 Kč

ČSN EN 13674-2

(73 6361), kat. č. 510816
Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 2:
Kolejnice pro výhybky a výhybkové konstrukce
používané s Vignolovými železničními
kolejnicemi o hmotnosti 46 kg/m a větší
Vydána: 2020-10
Cena: 770 Kč

ČSN EN 13674-3 +A1

(73 6361), kat. č. 87465
Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 3:
Přidržené kolejnice
Vydána: 2011-02
Cena: 340 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 13674-4

(73 6361), kat. č. 516898
Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 4:
Vignolovy železniční kolejnice pod 46 kg/m do
27 kg/m
Vydána: 2023-05
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14730-1

(73 6362), kat. č. 502708
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Aluminotermické
svařování kolejnic - Část 1: Schvalování
svařovacích procesů
Vydána: 2017-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14730-2

(73 6362), kat. č. 512977
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Aluminotermické
svařování kolejnic - Část 2: Kvalifikace svařečů
pro aluminotermické svařování, způsobilost
zhotovitelů a přejímka svarů
Vydána: 2021-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14811

(73 6363), kat. č. 514700
Drážní aplikace - Kolej - Speciální kolejnice -
Žlábkové kolejnice a související konstrukční profily
Vydána: 2022-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16771

(73 6364), kat. č. 502976
Železniční aplikace - Infrastruktura -
Aluminotermické svařování žlábkových kolejnic
Vydána: 2017-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13230-1

(73 6365), kat. č. 501513
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2017-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13230-2

(73 6365), kat. č. 501512
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 2: Předpjaté
monoblokové pražce
Vydána: 2017-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13230-3

(73 6365), kat. č. 501511
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 3: Dvoublokové
železobetonové pražce
Vydána: 2017-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13230-4 +A1

(73 6365), kat. č. 510815
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 4: Předpjaté pražce pro
výhybky a výhybkové konstrukce
Vydána: 2020-08
Cena: 32 Kč

ČSN EN 13230-5

(73 6365), kat. č. 501509
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 5: Zvláštní prvky
Vydána: 2017-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13230-6

(73 6365), kat. č. 510747
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 6: Konstrukce
Vydána: 2020-11
Cena: 570 Kč

ČSN EN 16431

(73 6366), kat. č. 96611
Železniční aplikace - Kolej - Žlabové pražce
příčné a výhybkové
Vydána: 2015-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16730

(73 6367), kat. č. 502974
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce s podpražcovými podložkami
Vydána: 2017-11
Cena: 570 Kč

ČSN EN 16432-1

(73 6368), kat. č. 510189
Železniční aplikace - Systémy pevné jízdní dráhy
- Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2020-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16432-2

(73 6368), kat. č. 512817
Železniční aplikace - Systémy pevné jízdní dráhy
- Část 2: Návrh systému, subsystémy a součásti
Vydána: 2021-08
Cena: 770 Kč

ČSN EN 16432-3

(73 6368), kat. č. 515063
Železniční aplikace - Systémy pevné jízdní dráhy
- Část 3: Přejímka
Vydána: 2022-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17282

(73 6369), kat. č. 511782
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Infrastruktura - Rohože pod
šterkovým ložem
Vydána: 2021-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13481-1

(73 6370), kat. č. 92083
Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na
vlastnosti systémů upevnění - Část 1: Definice
Vydána: 2013-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13481-2

(73 6370), kat. č. 516907
Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na
vlastnosti systémů upevnění - Část 2: Systémy
upevnění pro betonové pražce v kolejovém loži
Vydána: 2023-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13481-3

(73 6370), kat. č. 516908
Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na
vlastnosti systémů upevnění - Část 3: Systémy
upevnění pro dřevěné a polymerové kompozitní
pražce
Vydána: 2023-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13481-4

(73 6370), kat. č. 516913
Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na
vlastnosti systémů upevnění - Část 4: Systémy
upevnění pro ocelové pražce v kolejovém loži
Vydána: 2023-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13481-5

(73 6370), kat. č. 516914
Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na
vlastnosti systémů upevnění - Část 5: Systémy
upevnění pro pevnou jízdní dráhu
Vydána: 2023-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13481-7

(73 6370), kat. č. 516925
Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na
vlastnosti systémů upevnění - Část 7: Systémy
upevnění pro výhybky a výhybkové konstrukce,
přidržené kolejnice, izolované styky kolejnic a
kolejnicová dilatační zařízení
Vydána: 2023-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13232-1

(73 6371), kat. č. 519652
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Část 1: Definice
Vydána: 2024-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13232-2

(73 6371), kat. č. 519653
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Část 2: Požadavky na geometrické
uspořádání
Vydána: 2024-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13232-3

(73 6371), kat. č. 519654
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Část 3: Požadavky na interakci
kolo/kolejnice
Vydána: 2024-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13232-4

(73 6371), kat. č. 520025
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Část 4: Ovládání, zabezpečení a
kontrola polohy
Vydána: 2024-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13232-5

(73 6371), kat. č. 520024
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Část 5: Výměny
Vydána: 2024-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13232-6

(73 6371), kat. č. 520361
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Část 6: Pevné jednoduché a dvojité
srdcovky
Vydána: 2024-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13232-7

(73 6371), kat. č. 520360
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Část 7: Srdcovky s pohyblivými
částmi
Vydána: 2024-11
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13232-8

(73 6371), kat. č. 520848
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Část 8: Dilatační zařízení
Vydána: 2025-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13232-9

(73 6371), kat. č. 520849
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Část 9: Návrh konstrukce,
dokumentace a přejímka
Vydána: 2025-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16843

(73 6372), kat. č. 521482
Železniční aplikace - Infrastruktura - Mechanické
požadavky na styky kolejnic
Vydána: 2025-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17319

(73 6372), kat. č. 515276
Drážní aplikace - Infrastruktura - Požadavky na
vlastnosti systémů upevnění tramvajových
kolejnic
Vydána: 2022-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17682

(73 6373), kat. č. 517956
Železniční aplikace - Infrastruktura - Pružný
prvek pro systém plovoucích desek
Vydána: 2023-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13231-1

(73 6374), kat. č. 520372
Železniční aplikace - Kolej - Přejímka prací - Část
1: Práce v koleji s kolejovým ložem - Běžná kolej,
výhybky a výhybkové konstrukce
Vydána: 2025-01
Cena: 590 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 13231-2

(73 6374), kat. č. 513569
Železniční aplikace - Kolej - Přejímka prací - Část 2: Přejímka reprofilace kolejnic v běžné koleji, výhybkách, výhybkových konstrukcích včetně dilatačních zařízení
Vydána: 2021-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13231-5

(73 6374), kat. č. 506725
Železniční aplikace - Kolej - Přejímka prací - Část 5: Postupy reprofilace kolejnic v běžné koleji, výhybkách a výhybkových konstrukcích včetně dilatačních zařízení
Vydána: 2019-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13146-2

(73 6375), kat. č. 92071
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 2: Stanovení odporu proti pootočení
Vydána: 2013-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13146-3

(73 6375), kat. č. 92072
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 3: Stanovení útlumu rázového zatížení
Vydána: 2013-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-1

(73 6375), kat. č. 519537
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 1: Slovník
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-2

(73 6375), kat. č. 519538
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 2: Zkušební metoda stanovení odporu proti podélnému posunutí kolejnice
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-3

(73 6375), kat. č. 519539
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 3: Zkušební metoda odporu proti vytažení zkušebními zatíženími
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-4

(73 6375), kat. č. 519723
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 4: Zkušební metoda odolnosti proti opakovanému zatěžování
Vydána: 2024-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22074-5

(73 6375), kat. č. 519540
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 5: Zkušební metoda elektrického odporu
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-6

(73 6375), kat. č. 519541
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 6: Zkušební metoda zjištění odolnosti proti nepříznivým vnějším podmínkám
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-7

(73 6375), kat. č. 519542
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 7: Zkušební metoda sverné síly a

odolnosti proti nadzdvíhnutí

Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-8

(73 6375), kat. č. 519543
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 8: Zkušební metoda stanovení tuhosti
Vydána: 2024-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14587-1

(73 6376), kat. č. 514703
Železniční aplikace - Kolej - Odtavovací stykové svařování nových kolejnic - Část 1: Kolejnice třídy R220, R260, R260Mn, R320Cr, R350HT, R350LHT, R370CrHT a R400HT svařované ve stabilní svařovně
Vydána: 2022-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14587-2

(73 6376), kat. č. 521483
Železniční aplikace - Infrastruktura - Odtavovací stykové svařování nových kolejnic - Část 2: Kolejnice z ocelí tříd R200, R220, R260, R260Mn, R320Cr, R350HT, R350LHT, R370CrHT a R400HT svařované mobilními svářečkami mimo stabilní svařovnu
Vydána: 2025-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14587-3

(73 6376), kat. č. 92734
Železniční aplikace - Kolej - Odtavovací stykové svařování kolejnic - Část 3: Svařování v souvislosti s výrobou srdcovek
Vydána: 2013-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15594

(73 6377), kat. č. 84924
Železniční aplikace - Kolej - Oprava kolejnic navařováním elektrickým obloukem
Vydána: 2009-12
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 12856-1

(73 6379), kat. č. 520605
přejata převzetím originálu
Dražní aplikace - Polymerní kompozitní pražce příčné a výhybkové a mostnice - Část 1: Materiálové charakteristiky
Vydána: 2025-04
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 12856-2

(73 6379), kat. č. 520604
přejata převzetím originálu
Dražní aplikace - Polymerní kompozitní pražce příčné a výhybkové a mostnice - Část 2: Zkoušení výrobků
Vydána: 2025-04
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 12856-3

(73 6379), kat. č. 520603
přejata převzetím originálu
Dražní aplikace - Polymerní kompozitní pražce příčné a výhybkové a mostnice - Část 3: Obecné požadavky
Vydána: 2025-04
Cena: 550 Kč

ČSN 73 6380

(73 6380), kat. č. 510473
Železniční přejezdy a přechody
Vydána: 2020-07
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 10.20t

ČSN EN 16729-1

(73 6390), kat. č. 501508
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 1: Požadavky na ultrazvukové zkoušení a principy vyhodnocení
Vydána: 2017-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16729-2

(73 6390), kat. č. 510319
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 2: Zkoušky kolejnic v koleji vířivými proudy
Vydána: 2020-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16729-3

(73 6390), kat. č. 505388
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 3: Požadavky na identifikaci vnitřních a povrchových vad kolejnic
Vydána: 2018-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16729-4

(73 6390), kat. č. 507175
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 4: Kvalifikace personálu pro nedestruktivní zkoušky kolejnic
Vydána: 2019-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16729-5

(73 6390), kat. č. 517434
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 5: Nedestruktivní zkoušky svarů v koleji
Vydána: 2023-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17397-1

(73 6390), kat. č. 512093
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Závady koleje - Část 1: Řízení závad koleje
Vydána: 2021-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16704-1 +A1

(73 6395), kat. č. 514598
Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 1: Rizika na železnici a společné principy ochrany na pevných a mobilních pracovištích
Vydána: 2022-04
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16704-2-1

(73 6395), kat. č. 504811
Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 2-1: Společná řešení a technologie - Technické požadavky pro traťové varovné systémy (TWS)
Vydána: 2018-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16704-2-2

(73 6395), kat. č. 504812
Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 2-2: Společná řešení a technologie - Požadavky na zábrany
Vydána: 2018-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16704-3 +A1

(73 6395), kat. č. 514597
Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 3: Kompetence personálu pracujícího v blízkosti koleje nebo v koleji
Vydána: 2022-04
Cena: 340 Kč

7364 Ostatní inženýrské stavby (tramvajové, letištní apod.)

ČSN 73 6405

(73 6405), kat. č. 515595
Projektování tramvajových tratí
Vydána: 2022-09
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6412

(73 6412), kat. č. 501910

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. dubnu 2026. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2026

strana 42 / 46

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Geometrické uspořádání koleje tramvajových tratí
Vydána: 2017-03
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6413
(73 6413), kat. č. 19927
Zajištění geometrické polohy koleje tramvajových tratí
Vydána: 1996-08
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6425-1
(73 6425), kat. č. 77564
Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky, přestupní uzly a stanoviště - Část 1: Navrhování zastávek
Vydána: 2007-05
Cena: 550 Kč

ČSN 73 6425-2
(73 6425), kat. č. 83787
Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky, přestupní uzly a stanoviště - Část 2: Přestupní uzly a stanoviště
Vydána: 2009-09
Cena: 340 Kč

ČSN 73 6430
(73 6430), kat. č. 20484
Geometrické uspořádání kolejí metra. Kolejový svršek metra
Vydána: 1997-01
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16494
(73 6450), kat. č. 522618
Železniční aplikace - Požadavky na neproměnná návěstidla ERTMS
Vydána: 2025-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17168
(73 6460), kat. č. 518484
Dražní aplikace - Systémy zábran u hrany nástupiště
Vydána: 2024-01
Cena: 550 Kč

7366 Vodovody

ČSN 73 6614
(73 6614), kat. č. 31201
Zkoušky zdrojů podzemní vody
Vydána: 1984-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 806-1
(73 6660), kat. č. 64015
Vnitřní vodovod pro rozvod vody určené k lidské spotřebě - Část 1: Všeobecně
Vydána: 2002-07
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6670
(73 6670), kat. č. 17136
Zkoušení proměnným tlakem a teplotou. Ověřování potrubních systémů
Vydána: 1994-12
Cena: 125 Kč

7370 Silniční zařízení

ČSN EN 1317-1
(73 7001), kat. č. 87605
Silniční záchytné systémy - Část 1: Terminologie a obecná kritéria pro zkušební metody
Vydána: 2011-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1317-2
(73 7001), kat. č. 87606
Silniční záchytné systémy - Část 2: Svodidla a mostní svodidla - Funkční třídy, kritéria přijatelnosti nárazových zkoušek a zkušební metody
Vydána: 2011-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1317-3
(73 7001), kat. č. 87607
Silniční záchytné systémy - Část 3: Tlumiče nárazu - Funkční třídy, kritéria přijatelnosti

nárazových zkoušek a zkušební metody
Vydána: 2011-02
Cena: 340 Kč
ČSN EN 1317-5 +A2
(73 7001), kat. č. 91189
Silniční záchytné systémy - Část 5: Požadavky na výrobky a posuzování shody záchytných systémů pro vozidla
Vydána: 2012-09
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 4.13t

ČSN P CEN/TS 1317-7
(73 7001), kat. č. 520385
Silniční záchytné systémy - Část 7: Koncové části svodidel - funkční charakteristiky a zkušební metody
Vydána: 2024-12
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 1317-8
(73 7001), kat. č. 92208
Silniční záchytné systémy - Část 8: Silniční záchytné systémy pro motocykly, které snižují prudkost nárazu motocyklisty při střetu se svodidly
Vydána: 2013-02
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 1317-9
(73 7001), kat. č. 521253
Silniční záchytné systémy - Část 9: Otevírací svodidla - nárazové zkoušky a zkušební metody
Vydána: 2025-04
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17342
(73 7001), kat. č. 523119
převzata vyhlášením ve věstníku
Silniční záchytné systémy - Záchytné systémy pro motocyklisty, které snižují závažnost nárazu motocyklisty při kolizi se svodidlem
Vydána: 2026-04
Cena: 550 Kč

TNI CEN/TR 1317-10
(73 7001), kat. č. 519321
Silniční záchytné systémy - Část 10: Metody hodnocení a konstrukční pravidla pro přechodové konstrukce a pro přechodové spojení mezi svodidly a tlumiči nárazu nebo koncovkami
Vydána: 2024-05
Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 16949
(73 7001), kat. č. 502377
Silniční záchytné systémy - Záchytné systémy pro chodce - Mostní zábradlí
Vydána: 2017-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16303
(73 7002), kat. č. 511382
převzata vyhlášením ve věstníku
Silniční záchytné systémy - Návod na provádění simulačních výpočtů nárazových zkoušek vozidel
Vydána: 2020-12
Cena: 590 Kč

TNI CEN/TR 18186
(73 7003), kat. č. 520722
převzata vyhlášením ve věstníku
Silniční záchytné systémy - Obecné požadavky na způsobilost laboratoří provádějících virtuální testování za účelem posouzení výkonu záchytných systémů pro vozidla
Vydána: 2025-03
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 1.26t

ČSN P CEN/TS 16786
(73 7004), kat. č. 522837
převzata vyhlášením ve věstníku
Silniční záchytné systémy - Mobilní tlumiče nárazu za vozidlo - Úrovně zadržení, kritéria přijatelnosti nárazových zkoušek a zkušební metody
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 7010

(73 7010), kat. č. 506779
Požadavky na materiály pro vodorovné dopravní značení a na vodorovné dopravní značení
Vydána: 2019-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1436
(73 7010), kat. č. 506780
Vodorovné dopravní značení - Požadavky na dopravní značení a zkušební metody
Vydána: 2019-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1423
(73 7011), kat. č. 91031
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Dodatečný posyp - Balotina, protismykové přísady a jejich směsi
Vydána: 2012-08
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 3.15t

ČSN EN 1424
(73 7012), kat. č. 52847
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Premixová balotina
Vydána: 1998-10
Cena: 315 Kč
Změny: A1 3.04t

ČSN 73 7013
(73 7013), kat. č. 95936
Předem připravené materiály pro vodorovné dopravní značení
Vydána: 2014-09
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 6.16t

ČSN EN 1790
(73 7013), kat. č. 95144
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Předem připravené vodorovné dopravní značení
Vydána: 2014-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1871
(73 7014), kat. č. 513445
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Barvy, termoplasty a plasty za studena - Fyzikální vlastnosti
Vydána: 2021-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1824
(73 7015), kat. č. 513244
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Zkoušení na zkušebních úsecích
Vydána: 2021-10
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 17812
(73 7016), kat. č. 522838
převzata vyhlášením ve věstníku
Vodorovné dopravní značení - Určení akustických vlastností značení - Metoda CPX
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12802
(73 7017), kat. č. 89706
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Laboratorní metody pro identifikaci
Vydána: 2012-01
Cena: 350 Kč

ČSN 73 7018
(73 7018), kat. č. 514142
Vodorovné dopravní značení - Retroreflexní dopravní knoflíky
Vydána: 2022-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1463-1 ed. 2
(73 7018), kat. č. 515725
Vodorovné dopravní značení - Retroreflexní dopravní knoflíky - Část 1: Základní požadavky a funkční charakteristiky
Vydána: 2022-10
Cena: 230 Kč

- ČSN EN 1463-2**
(73 7018), kat. č. 514020
Vodorovné dopravní značení - Retroreflexní dopravní knoflíky - Část 2: Zkoušení na zkušebních úsecích
Vydána: 2022-02
Cena: 230 Kč
- ČSN EN 13459**
(73 7019), kat. č. 89708
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Odběr vzorků ze zásob a zkoušení
Vydána: 2012-01
Cena: 190 Kč
- ČSN P ENV 13459-2**
(73 7019), kat. č. 60206
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Řízení jakosti - Část 2: Směrnice pro přípravu plánů jakosti pro pokládku materiálů
Vydána: 2000-12
Cena: 230 Kč
- ČSN P ENV 13459-3**
(73 7019), kat. č. 60207
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Řízení jakosti - Část 3: Funkční charakteristiky v provozu
Vydána: 2000-12
Cena: 340 Kč
- ČSN EN 13212**
(73 7020), kat. č. 89707
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Požadavky na řízení výroby u výrobce
Vydána: 2012-01
Cena: 230 Kč
- ČSN EN 13197 +A1**
(73 7021), kat. č. 95609
převzata vyhlášením ve věstníku
Vodorovné dopravní značení - Simulátory opotřebení
Vydána: 2014-08
Cena: 350 Kč
- ČSN EN 18124**
(73 7022), kat. č. 523083
převzata vyhlášením ve věstníku
Vodorovné dopravní značení - Dočasné dopravní značení
Vydána: 2026-03
Cena: 340 Kč
- ČSN 73 7029**
(73 7029), kat. č. 507078
Odrasová zrcadla
Vydána: 2019-04
Cena: 125 Kč
- ČSN 73 7030**
(73 7030), kat. č. 95639
Modré směrové sloupky a odrazky
Vydána: 2014-07
Cena: 230 Kč
- ČSN EN 12899-1**
(73 7030), kat. č. 81704
Stálé svislé dopravní značení - Část 1: Stálé dopravní značky
Vydána: 2008-10
Cena: 675 Kč
Změny: Z1 8.17t
- ČSN EN 12899-2**
(73 7030), kat. č. 81705
Stálé svislé dopravní značení - Část 2: Prosvětlované dopravní majáčky
Vydána: 2008-10
Cena: 340 Kč
- ČSN EN 12899-3**
(73 7030), kat. č. 81706
Stálé svislé dopravní značení - Část 3: Směrové sloupky a odrazky
Vydána: 2008-10
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 9.17t
- ČSN EN 12899-4**
(73 7030), kat. č. 81707
Stálé svislé dopravní značení - Část 4: Systém řízení výroby
Vydána: 2008-10
Cena: 230 Kč
- ČSN EN 12899-5**
(73 7030), kat. č. 81708
Stálé svislé dopravní značení - Část 5: Počáteční zkouška typu
Vydána: 2008-10
Cena: 230 Kč
- ČSN 73 7031**
(73 7031), kat. č. 511669
Požadavky na dopravní kužely
Vydána: 2021-03
Cena: 125 Kč
- ČSN EN 13422**
(73 7031), kat. č. 511668
Svislé dopravní značení - Přenosná deformovatelná varovná zařízení - Kužely a válce
Vydána: 2021-03
Cena: 340 Kč
- ČSN 73 7032**
(73 7032), kat. č. 502798
Neprosvětlované dopravní majáčky
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč
- ČSN 73 7033**
(73 7033), kat. č. 98435
Proměnné dopravní značky
Vydána: 2015-10
Cena: 125 Kč
- ČSN EN 12966 +A1**
(73 7033), kat. č. 509639
Svislé dopravní značky - Proměnné dopravní značky
Vydána: 2020-03
Cena: 770 Kč
- ČSN EN 12675**
(73 7041), kat. č. 505091
Řadiče světelných signalizačních zařízení - Funkčně bezpečnostní požadavky
Vydána: 2018-06
Cena: 230 Kč
- ČSN 73 7042**
(73 7042), kat. č. 500471
Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Národní požadavky
Vydána: 2016-08
Cena: 254 Kč
Změny: Z1 9.19t, Z2 6.21t, Z3 2.26t
- ČSN EN 12368**
(73 7042), kat. č. 521255
Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Návěstidla
Vydána: 2025-04
Cena: 350 Kč
- ČSN EN 12352 ed. 2**
(73 7043), kat. č. 523060
Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Výstražná světla
Vydána: 2026-02
Cena: 350 Kč
- ČSN P ENV 13563**
(73 7044), kat. č. 61490
Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Zařízení a příslušenství - Detektory vozidel
Vydána: 2001-10
Cena: 440 Kč
- ČSN EN 1793-1**
(73 7060), kat. č. 503713
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Zkušební metody stanovení akustických vlastností - Část 1: Vnitřní charakteristiky zvukové pohltivosti v podmínkách difuzního zvukového pole
Vydána: 2017-12
Cena: 340 Kč
- ČSN EN 1793-2**
(73 7060), kat. č. 508237
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Zkušební metody stanovení akustických vlastností - Část 2: Vnitřní charakteristiky zvukového pole
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč
- ČSN EN 1793-3**
(73 7060), kat. č. 53199
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Zkušební metody stanovení akustických vlastností - Část 3: Normalizované spektrum hluku silničního provozu
Vydána: 1998-09
Cena: 125 Kč
- ČSN EN 1793-4**
(73 7060), kat. č. 98436
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Zkušební metoda pro stanovení akustických vlastností - Část 4: Vnitřní charakteristiky - Určení hodnot difrakce in situ
Vydána: 2015-09
Cena: 350 Kč
- ČSN EN 1793-5**
(73 7060), kat. č. 502797
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Zkušební metoda stanovení akustických vlastností - Část 5: Vnitřní charakteristiky - Hodnoty zvukové odrazivosti in situ v podmínkách přímého zvukového pole
Vydána: 2017-08
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 10.18t
- ČSN EN 1793-6 +A1**
(73 7060), kat. č. 513603
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Zkušební metody stanovení akustických vlastností - Část 6: Vnitřní charakteristiky - Určení vzduchové neprůzvučnosti in situ v podmínkách přímého zvukového pole
Vydána: 2021-12
Cena: 440 Kč
- ČSN EN 1794-1**
(73 7061), kat. č. 522236
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Neakustické vlastnosti - Část 1: Mechanické vlastnosti a požadavky na stabilitu
Vydána: 2025-10
Cena: 340 Kč
- ČSN EN 1794-2**
(73 7061), kat. č. 522237
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Neakustické vlastnosti - Část 2: Obecné požadavky na bezpečnost a životní prostředí
Vydána: 2025-10
Cena: 340 Kč
- ČSN EN 1794-3**
(73 7061), kat. č. 502308
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Neakustické vlastnosti - Část 3: Reakce na oheň - Chování a klasifikace zařízení pro snížení hluku při požáru
Vydána: 2017-04
Cena: 230 Kč
- ČSN EN 14389**
(73 7062), kat. č. 519322
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Postupy hodnocení dlouhodobé účinnosti
Vydána: 2024-06
Cena: 230 Kč
- ČSN EN 14388 ed. 2**
(73 7063), kat. č. 99613
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Specifikace
Vydána: 2016-04
Cena: 350 Kč
- ČSN EN 17383**
(73 7064), kat. č. 520699
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Udržitelnost: Prohlášení o klíčových vlastnostech výrobku (KPIs)
Vydána: 2025-02

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12676-1

(73 7070), kat. č. 61009
Systémy proti oslnění na pozemních komunikacích - Část 1: Účinnost a funkční charakteristiky
Vydána: 2001-04
Cena: 440 Kč
Změny: A1 7.04t, Oprava 1 4.13t

ČSN EN 12676-2

(73 7070), kat. č. 61010
Systémy proti oslnění na pozemních komunikacích - Část 2: Zkušební metody
Vydána: 2001-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12414

(73 7080), kat. č. 512684
Zařízení ke kontrole parkování vozidel - Požadavky a zkušební metody pro parkovací terminály
Vydána: 2021-07
Cena: 570 Kč

ČSN EN 12767 +A1

(73 7085), kat. č. 520830
převzata vyhlášením ve věstníku
Pasivní bezpečnost podpěrných konstrukcí zařízení na pozemní komunikaci - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2025-02
Cena: 590 Kč

7375 Tunely a jiné podzemní stavby

ČSN 73 7501

(73 7501), kat. č. 32067
Navrhování konstrukcí ražených podzemních objektů. Společná ustanovení
Vydána: 1993-01
Cena: 230 Kč

ČSN 73 7503

(73 7503), kat. č. 21771
Projektování a stavba tunelů městských drah
Vydána: 1997-04
Cena: 190 Kč

ČSN P 73 7505

(73 7505), kat. č. 502292
Kolektory a ostatní sdružené trasy vedení inženýrských sítí
Vydána: 2017-04
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 1.18t

ČSN 73 7507

(73 7507), kat. č. 94392
Projektování tunelů pozemních komunikací
Vydána: 2013-12
Cena: 550 Kč

ČSN 73 7508

(73 7508), kat. č. 61782
Železniční tunely
Vydána: 2002-09
Cena: 582 Kč
Změny: Z1 5.10t

ČSN 73 7509

(73 7509), kat. č. 19148
Průjezdny průřez metra
Vydána: 1996-04
Cena: 550 Kč

7381 Stavební lešení a výtahy

ČSN 73 8101

(73 8101), kat. č. 506030
Lešení - Společná ustanovení
Vydána: 2018-11
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 5.22t

ČSN 73 8102

(73 8102), kat. č. 5588
Pojízdná a volně stojící lešení
Vydána: 1978-05
Cena: 355 Kč
Změny: Z1 4.95t

ČSN 73 8106

(73 8106), kat. č. 31211

Ochranné a záchytné konstrukce
Vydána: 1981-11
Cena: 468 Kč
Změny: Za 7.86t, Z2 7.98t, Z3 7.99t, Z4 4.05t

ČSN 73 8107

(73 8107), kat. č. 72412
Trubková lešení
Vydána: 2005-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12812

(73 8108), kat. č. 83247
Podpěrná lešení - Požadavky na provedení a obecný návrh
Vydána: 2009-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 74-1 +A1

(73 8109), kat. č. 521745
Spojky, středící trny a nánožky pro pracovní a podpěrná lešení - Část 1: Spojky trubek - Požadavky a zkušební postupy
Vydána: 2025-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 74-2

(73 8109), kat. č. 518691
Spojky, středící trny a nánožky pro pracovní a podpěrná lešení - Část 2: Speciální spojky - Požadavky a zkušební postupy
Vydána: 2024-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 74-3

(73 8109), kat. č. 79885
Spojky, středící trny a nánožky pro pracovní a podpěrná lešení - Část 3: Ploché nánožky a středící trny - Požadavky a zkušební postupy
Vydána: 2007-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12810-1

(73 8111), kat. č. 70854
Fasádní dílcová lešení - Část 1: Požadavky na výrobky
Vydána: 2004-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12810-2

(73 8111), kat. č. 70853
Fasádní dílcová lešení - Část 2: Zvláštní postupy při navrhování konstrukce
Vydána: 2004-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1004-1

(73 8112), kat. č. 517795
Pojízdná dílcová věžová lešení - Část 1: Materiály, rozměry, návrhová zatížení, požadavky na bezpečnost a provedení
Vydána: 2023-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1004-2

(73 8112), kat. č. 518424
Pojízdná dílcová věžová lešení - Část 2: Pravidla a zásady pro vypracování návodu na montáž a používání
Vydána: 2023-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1263-1

(73 8114), kat. č. 99239
Dočasné stavební konstrukce - Záchytné sítě - Část 1: Bezpečnostní požadavky, zkušební postupy
Vydána: 2016-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1263-2

(73 8114), kat. č. 97615
Dočasné stavební konstrukce - Záchytné sítě - Část 2: Bezpečnostní požadavky pro osazování záchytných sítí
Vydána: 2015-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1065

(73 8115), kat. č. 57065
Seřiditelné výsuvné ocelové stojky - Základní požadavky, navrhování a posuzování výpočtem a

zkouškami

Vydána: 1999-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17293

(73 8116), kat. č. 510738
převzata vyhlášením ve věstníku
Dočasné stavební konstrukce - Provedení - Požadavky na výrobu
Vydána: 2020-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13331-1

(73 8121), kat. č. 68101
Pažicí systémy pro výkopy - Část 1: Požadavky na výrobky
Vydána: 2003-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13331-2

(73 8121), kat. č. 68100
Pažicí systémy pro výkopy - Část 2: Posouzení výpočtem nebo zkouškou
Vydána: 2003-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13377

(73 8122), kat. č. 68197
Průmyslově vyráběné dřevěné podpěrné nosníky - Požadavky, klasifikace a posuzování
Vydána: 2003-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12811-1

(73 8123), kat. č. 70855
Dočasné stavební konstrukce - Část 1: Pracovní lešení - Požadavky na provedení a obecný návrh
Vydána: 2004-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12811-2

(73 8123), kat. č. 71448
Dočasné stavební konstrukce - Část 2: Informace o materiálech
Vydána: 2004-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12811-3

(73 8123), kat. č. 68516
Dočasné stavební konstrukce - Část 3: Zatěžovací zkoušky
Vydána: 2003-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12811-4

(73 8123), kat. č. 95156
Dočasné stavební konstrukce - Část 4: Záchytné stříšky pro lešení - Požadavky na provedení a návrh výrobku
Vydána: 2014-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12813

(73 8124), kat. č. 71754
Dočasné stavební konstrukce - Podpěrné dílcové věže - Zvláštní postupy při navrhování
Vydána: 2004-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13374

(73 8125), kat. č. 521939
převzata vyhlášením ve věstníku
Systémy dočasné ochrany volného okraje - Specifikace výrobku - Zkušební metody
Vydána: 2025-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 14653-1

(73 8126), kat. č. 74759
Ručně ovládané hydraulické rozpěrné systémy pro výkopy - Část 1: Požadavky na výrobky
Vydána: 2005-12
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14653-2

(73 8126), kat. č. 74760
Ručně ovládané hydraulické rozpěrné systémy pro výkopy - Část 2: Posouzení výpočtem nebo zkouškou
Vydána: 2005-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TR 15563

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. dubnu 2026. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2026

strana 45 / 46

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 8127), kat. č. 80934

Dočasné stavební konstrukce - Doporučení pro zajištění ochrany zdraví a bezpečnosti
Vydána: 2008-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16031

(73 8128), kat. č. 91632

Seřiditelné výsuvné hliníkové stojky - Specifikace výroby, navrhování a posuzování výpočtem a zkouškami
Vydána: 2012-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16508

(73 8129), kat. č. 500774

Dočasné stavební konstrukce - Konstrukce pro opláštění - Požadavky na provedení a obecný návrh
Vydána: 2016-09
Cena: 340 Kč

7385 Automatizační a řídicí systémy budov

ČSN P CEN/TS 15810

(73 8501), kat. č. 95034

přejata převzetím originálu
Grafické značky pro použití v integrovaných automatizačních zařízeních budov
Vydána: 2014-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13321-1

(73 8511), kat. č. 512602

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci, řízení a správě budov - Bytové a domovní elektronické systémy - Část 1: Požadavky na výrobky a systémy
Vydána: 2021-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 22510

(73 8511), kat. č. 510125

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci, řízení a správě budov - Bytové a domovní elektronické systémy - Komunikace KNXnet/IP
Vydána: 2020-08
Cena: 1 690 Kč

ČSN EN ISO 16484-1

(73 8521), kat. č. 519270

převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) - Část 1: Projektová specifikace a realizace
Vydána: 2024-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16484-2

(73 8521), kat. č. 521387

převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov - Část 2: Hardware
Vydána: 2025-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16484-3

(73 8521), kat. č. 74381

převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) - Část 3: Funkce
Vydána: 2006-02
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16484-4

(73 8521), kat. č. 522660

převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov - Část 4: Řídicí aplikace
Vydána: 2026-02
Cena: 1 270 Kč

ČSN EN ISO 16484-5

(73 8521), kat. č. 516357

převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) - Část 5: Datový komunikační protokol
Vydána: 2023-04
Cena: 9 600 Kč

ČSN EN ISO 16484-6

(73 8521), kat. č. 510502

převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) - Část 6: Zkoušení shody přenosu dat
Vydána: 2020-10
Cena: 5 100 Kč

ČSN EN ISO 16484-6

(73 8521), kat. č. 523117

převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) - Část 6: Zkoušení shody přenosu dat
Vydána: 2026-04
Cena: 6 700 Kč

ČSN EN 17690-1

(73 8522), kat. č. 518883

převzata vyhlášením ve věstníku
Součástí pro regulační obvod automatizace a řízení budov (BAC) - Snímače - Část 1: Snímače teploty vnitřního vzduchu
Vydána: 2024-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14908-1

(73 8525), kat. č. 95523

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Komunikační protokol - Část 1: Sestava protokolů
Vydána: 2014-09
Cena: 2 650 Kč

ČSN EN 14908-10

(73 8525), kat. č. 521775

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci, řízení a správě budov - Řídicí síťový protokol - Část 10: Specifikace webových služeb pro řídicí síťový protokol
Vydána: 2025-09
Cena: 3 200 Kč

ČSN EN 14908-2

(73 8525), kat. č. 95524

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Komunikační protokol - Část 2: Komunikace po kroucené dvojince
Vydána: 2014-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14908-3

(73 8525), kat. č. 95525

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Komunikační protokol - Část 3: Specifikace přenosu po silovém vedení
Vydána: 2014-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14908-4

(73 8525), kat. č. 95526

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Komunikační protokol - Část 4: Komunikace IP
Vydána: 2014-09
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14908-5

(73 8525), kat. č. 83923

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 5: Zavedení
Vydána: 2009-11
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14908-6

(73 8525), kat. č. 516765

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci, řízení a správě budov - Řídicí síťový protokol - Část 6: Aplikační prvky
Vydána: 2023-05
Cena: 3 550 Kč

ČSN EN 14908-7

(73 8525), kat. č. 509739

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 7: Komunikace internetovými protokoly
Vydána: 2020-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN 14908-8

(73 8525), kat. č. 513741

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 8: Komunikace pomocí širokopásmového připojení přes síť elektrického vedení - s internetovými protokoly
Vydána: 2022-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14908-9

(73 8525), kat. č. 513742

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 9: Bezdrátová komunikace v pásmech ISM
Vydána: 2022-03
Cena: 350 Kč

ČSN CEN/TS 15231

(73 8530), kat. č. 76881

převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci, řízení a správě budov - Mapování mezi Lonworks a BACnet
Vydána: 2007-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 52120-1

(73 8532), kat. č. 515411

převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Přínos automatizace, řízení a správy budov - Část 1: Obecný rámec a postupy
Vydána: 2022-11
Cena: 770 Kč

ČSN CEN/TS 15379

(73 8535), kat. č. 78233

převzata vyhlášením ve věstníku
Správa budov - Názvosloví a rozsah služeb
Vydána: 2007-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15500-1

(73 8536), kat. č. 503135

převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Řízení vytápění, větrání a klimatizace - Část 1: Elektronická zařízení pro zónovou regulaci - Moduly M3-5, M4-5, M5-5
Vydána: 2017-11
Cena: 440 Kč

7390 Stavby civilní obrany

ČSN 73 9010

(73 9010), kat. č. 87248

Navrhování a výstavba staveb civilní ochrany
Vydána: 2010-12
Cena: 550 Kč

ČSN 73 9050

(73 9050), kat. č. 70650

Údržba stálých úkrytů civilní ochrany
Vydána: 2004-07
Cena: 340 Kč

7395 Ochrana perimetru

TNI CEN/TR 16705

(73 9505), kat. č. 97656

Ochrana perimetru - Metodika klasifikace funkčnosti
Vydána: 2015-08
Cena: 770 Kč