

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, Z2 2.10t, Oprava 1 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

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 korozii v stavebnictví. Všeobecná ustanovenia
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. 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
Vydána: 2023-10
Cena: 1 530 Kč

ČSN EN ISO 22014

(73 0116), kat. č. 520062
převzata vyhlášením ve věstníku
Knihovní předměty pro architekturu, stavební obory, výstavbu a užívání staveb

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: 2024-12

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: Doménově 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: Niveláčnické 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

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

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

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

strana 4 / 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 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 provažovací 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 50222-1
(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 50222-3
(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 50222-2
(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 ohřivače 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 ohřivače 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 absorberu
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. 96080
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelně-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
Tepelné 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
Tepelně 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
Tepelně 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
Tepelně 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
Tepelně 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
Tepelně 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
Tepelně 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
Tepelně 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
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

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 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 pláště - Výpočet součinitele prostupu tepla
Vydána: 2019-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 15026

(73 0322), kat. č. 518204

převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelněvlhkostní 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
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

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/>

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

odchyly

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: Aplikáční 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

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

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

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

strana 7 / 46

(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 výtokových 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
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 teplé 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 nepravidelností 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

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

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

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 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. Výchvěnost 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: Obecné
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 spojující 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 spojující 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
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

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: 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: Vodotěsné 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

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

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: 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 řídicí 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 vnějšmu
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
šířeni 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
otočných dřevěných dveřních sestav
Vydána: 2023-06
Cena: 590 Kč

ČSN 73 0872

(73 0872), kat. č. 18389
Požární bezpečnost staveb. Ochrana staveb proti

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/>

šření 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 upevňování 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

Udržitelnost 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

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

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

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

strana 14 / 46

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 společenství - 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

Inženýrskogeologický 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

(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

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: 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 nevzdušených 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 nevzdušených 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 hrdiskových 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 prác
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 vodohospodářských 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 autoklávovaného 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 - Doplnující 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: Samozhutnitelný beton - Zkouška J-kroužkem
Vydána: 2010-10
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 2.18t

ČSN EN 12350-2

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 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 karbonataci 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 karbonataci - Metoda
zrychlené karbonatace
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. 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 lisy
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 - Odlupování
Vydána: 2023-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12504-1
(73 1303), kat. č. 511954
Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 1: Vývrty -
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
(73 1304), kat. č. 81582
Zkoušení stříkaného betonu - Část 4: Pevnost
spojení u vývrvtů 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
Stanovenie hmotnosti zložiek betónu
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 zadržování 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 trámčovou 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 trámčovou 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 mezerovitého betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1352

(73 1365), kat. č. 52378
Stanovení statického modulu pružnosti v tlaku

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/>

autoklávovaného pórobetonu a mezerovitého
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 nezátížených
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 mezerovitého 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 mezerovitého 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 mezerovitého 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 mezerovitého 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: Doplňující 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
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

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 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. 81177
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 styčnic
Vydána: 2006-12
Cena: 1 141 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 7.10t, Z2 7.11t, Z3
11.13t, Oprava 2 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 styčnic
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 styčnic
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: 2025-12
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

(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

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/>

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, A2
9.15t, Oprava 2 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: 2024-01
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
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

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/>

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 14388

(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 spojované 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 - Vizualní pevnostní třídění

troupekého 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

stýčkovými 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 stýčkových 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 - Kroutící

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

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

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: 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. Spoje 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:
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

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/>

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 hodnocení shody - 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
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 (rozlití) 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: Přínavost 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 mokrým 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

(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

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 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 karbonací 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

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
přídržnosti 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

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 chladících 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 přídržnosti 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

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 oteřuvzdornosti povrchové úpravy
stavebních konstrukcí

Vydána: 1983-08

Cena: 65 Kč

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

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/>

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

studená 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

dílů

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: 270 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. 523564

převzata vyhlášením ve věstníku

Tepelněizolační výrobky pro použití v budovách -

Stanovení odolnosti proti protažení hmoždinek s

talířkem a spirálových hmoždinek

tepelněizolačních výrobek

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

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 tapetářské

ČSN 73 3130

(73 3130), kat. č. 31167

Stavební práce. Truhlářské práce stavební.

Základní ustanovení

Vydána: 1980-09

Cena: 190 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 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
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 - Pálení/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. 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

Krby 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 přírodní 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 přírodní 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

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 4301

(73 4301), kat. č. 523811

Obytné budovy

Vydána: 2026-06

Cena: 190 Kč

ČSN 73 4305

(73 4305), kat. č. 31174

Zařiditelnost bytů

Vydána: 1988-05

Cena: 230 Kč

Změny: Z1 8.94

ČSN 73 4305

(73 4305), kat. č. 523810

Zařiditelnost bytů

Vydána: 2026-06

Cena: 230 Kč

7344 Prevence kriminality při navrhování staveb

ČSN 73 4400

(73 4400), kat. č. 500669

Prevence kriminality - řízení bezpečnosti při

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/>

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 - Doplnující 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
Věžežské 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
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

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/>

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 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 lumiče 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 trávnické 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 vyluhování
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 obnovy 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 trávníků
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 opravny 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 křižovatek 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: 2003-03
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 stmelěných hydraulickými pojivy - 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 stmelěných hydraulickými pojivy - Část 2: Mezerovitý beton
Vydána: 2008-03
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6124-3
(73 6124), kat. č. 506415

Stavba vozovek - Vrstvy ze směsí stmelěných 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 šterku 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: 2006-01

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

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

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/>

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: Popílký 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
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-35
(73 6160), kat. č. 522631
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 35:
Laboratorní výroba směsí
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:

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/>

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 oxidačního stárnutí
Vydána: 2026-01
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6161
(73 6161), kat. č. 58457
Stanovení přilnavosti asfaltových pojiiv 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: Rozprostírání
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:
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 opotřebením
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

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 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
(LFA) - 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
(SFCS): 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 (LFCG): 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 protažením
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 kuzelem 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené hydraulickými pojivy - Část 40: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti v prostém tahu směsí stmelených hydraulickými pojivy

Vydána: 2004-01

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13286-41

(73 6185), kat. č. 514867

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy - Část 41: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti v tlaku směsí stmelených hydraulickými pojivy

Vydána: 2022-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-42

(73 6185), kat. č. 68867

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy - Část 42: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti v příčném tahu směsí stmelených hydraulickými pojivy

Vydána: 2004-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-43

(73 6185), kat. č. 68866

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy - Část 43: Zkušební metoda pro stanovení modulu pružnosti směsí stmelených hydraulickými pojivy

Vydána: 2004-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13286-44

(73 6185), kat. č. 70006

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy - Část 44: Zkušební metoda pro stanovení součinitele alfa vysokopeční strusky

Vydána: 2004-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-45

(73 6185), kat. č. 71549

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy - Část 45: Zkušební metoda pro stanovení doby zpracovatelnosti směsí stmelených 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené 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 stmelené hydraulickými pojivy - Část 54: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti mrazu - Odolnost proti zmrazování a rozmrazování směsí stmelených 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 dopravy

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 dopravy

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 dopravy

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

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

Protinázarové 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: Hrcnová 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

cylinrická 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,

dráhách 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 kolejnic 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 související 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 související 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 související 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 -

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/>

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 16727-1
(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 16727-2-1
(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
vlaků - Odolnost proti únavě
Vydána: 2019-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16727-2-2
(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 16727-3
(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. 523600
Drážní aplikace - Kolej - Kvalita geometrie koleje
- Část 4: Měřicí systémy - Ruční zařízení a lehké
kolejové prostředky
Vydána: 2026-05
Cena: 340 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

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

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/>

zhotovitelů a příjemka svařů

Vydána: 2021-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14811

(73 6363), kat. č. 514700

Drážní aplikace - Kolej - Speciální kolejnice -

Žlábkové kolejnice a souvisecí konstrukční profily

Vydána: 2022-05

Cena: 590 Kč

ČSN EN 16771

(73 6364), kat. č. 502976

Železniční aplikace - Infrastruktura -

Aluminotermitické 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, subsystemy 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 - Rohoze 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,

přídržné 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

srcovky

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

ČSN EN 13231-2

(73 6374), kat. č. 513569

Železniční aplikace - Kolej - Přejímka prací - Část

2: Přejímka reprofily 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 reprofily 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

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/>

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 zkušebním zatížením

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 svěrné síly a odolnosti proti nadzdvihnutí

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. 523803

Drážní aplikace - Polymerní kompozitní pražce příčné a výhybkové a mostnice - Část 1: Materiálové charakteristiky

Vydána: 2026-05

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 12856-2

(73 6379), kat. č. 520604

přejata převzetím originálu
Drážní 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
Drážní 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

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, přístupní 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, přístupní uzly a stanoviště - Část 2: Přístupní uzly a stanoviště

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: 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
Drážní 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 1317-9

(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

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 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 - Dočasně dopravní
značení
Vydána: 2026-03
Cena: 340 Kč

ČSN 73 7029
(73 7029), kat. č. 507078
Odrážková 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 svíslé 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 svíslé dopravní značení - Část 2:
Prosvětlované dopravní majáčky
Vydána: 2008-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12899-3
(73 7030), kat. č. 81706
Stálé svíslé 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 svíslé dopravní značení - Část 4: Systém
řízení výroby
Vydána: 2008-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12899-5
(73 7030), kat. č. 81708
Stálé svíslé 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
Svíslé 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
Svíslé dopravní značky - Proměnné dopravní
značky
Vydána: 2020-03
Cena: 770 Kč

ČSN EN 12675
(73 7041), kat. č. 505091
Radiče 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. 523302
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 1: Vnitřní charakteristiky
zvukové pohltivosti v podmínkách difuzního
zvukového pole
Vydána: 2026-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1793-2
(73 7060), kat. č. 523301
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 2: Vnitřní charakteristiky
vzduchové neprůzvučnosti v podmínkách
difuzního zvukového pole
Vydána: 2026-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1793-3
(73 7060), kat. č. 523300
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 3: Normalizované spektrum
hluku silničního provozu
Vydána: 2026-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1793-4
(73 7060), kat. č. 523299
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metoda pro stanovení akustických
vlastností - Část 4: Vnitřní charakteristiky -
Určení hodnot difrakce in situ
Vydána: 2026-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1793-5
(73 7060), kat. č. 523298
převzata vyhlášením ve věstníku

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: 2026-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1793-6
(73 7060), kat. č. 523297
převzata vyhlášením ve věstníku
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: 2026-05
Cena: 570 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
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

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/>

převzata vyhlášením ve věstníku
Pasivní bezpečnost podpěrných konstrukcí
zařízení na pozemní komunikaci - Požadavky a
zkušební metody
Vydána: 2025-02
Cena: 590 Kč

ČSN EN 12767 +A1

(73 7085), kat. č. 523962
Pasivní bezpečnost podpěrných konstrukcí
zařízení silničního vybavení - Požadavky a
zkušební metody
Vydána: 2026-06
Cena: 550 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. 523769
Pojízdná a volně stojící lešení
Vydána: 2026-05
Cena: 190 Kč

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 výrobu
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 výrobu - 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 výrobu
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

(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
výrobu, 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
převzata převzetím originálu
Grafické značky pro použití na 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. 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
Součásti pro regulační obvod automatizace a řízení budov (BAC) - Snímače - Část 1: Snímače teploty vnitřního vzduchu
Vydána: 2024-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17691-1

(73 8523), kat. č. 523514
převzata vyhlášením ve věstníku
Komponenty pro regulační smyčky BAC - Sestavy

ventilů a pohonů - Část 1: Aplikace HVAC na bázi vody
Vydána: 2026-06
Cena: 340 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: Aplikací 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 - Návosloví 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