

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: 557 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 2.10t, Z2 3.10t

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: 125 Kč

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: 1 618 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

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: 550 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: 190 Kč

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: 654 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 2 6.11t

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: 190 Kč

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: 852 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 2.11t, A1 5.15t

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: 125 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,
seizmická zatížení a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2006-09
Cena: 1 629 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

ČSN EN 1998-1 ed. 2

(73 0036), kat. č. 93642
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 1: Obecná pravidla,
seizmická zatížení a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2013-09
Cena: 1 335 Kč
Změny: Z1 1.16t

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: 190 Kč

ČSN EN 1998-2

(73 0036), kat. č. 78269
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 2: Mosty
Vydána: 2007-05
Cena: 1 229 Kč
Změny: A1 12.09t, Z1 3.10t, Oprava 1 1.11t,
Oprava 2 12.11t, A2 2.12t, Z2 6.13t

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: 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: 65 Kč

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: 622 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 8.11t

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: 65 Kč

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: 472 Kč
Změny: Z1 3.10t

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: 32 Kč

ČSN EN 1998-6

(73 0036), kat. č. 77782
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 6: Věže, stožáry a
komíny
Vydána: 2007-02
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 3.10t

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: 32 Kč

ČSN 73 0037

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

ČSN 73 0038

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

ČSN ISO 13822

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

ČSN 73 0039

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

ČSN 73 0040

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

ČSN EN 15129

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

ČSN 73 0042

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

ČSN 73 0043

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

ČSN ISO 13823

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

ČSN 73 0080

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

ČSN 73 0081

(73 0081), kat. č. 31024
Ochrana proti korozi v stavebnictvě. Všeobecné
ustanovení

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 objektivě 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 objektivě 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 23386

(73 0113), kat. č. 511621

Informační modelování staveb a další digitální procesy používané ve stavebnictví - Metodika pro popisování, vytváření a udržování vlastností v propojených datových slovnících

Vydána: 2020-12

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 23387

(73 0114), kat. č. 512337

Informační modelování staveb (BIM) - Datové šablony pro stavební objekty používané v životním cyklu staveb - Pojmy a principy

Vydána: 2021-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 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

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 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

(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

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
dílců
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 měřicích 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 měřicích 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 měřicích 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 měřicích přístrojů -
Část 2: Nivelační přístroje
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-3

(73 0220), kat. č. 74597
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro
zkoušení geodetických a měřicích 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 měřicích přístrojů -
Část 4: Elektrooptické dálkoměry
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-5

(73 0220), kat. č. 74595
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro
zkoušení geodetických a měřicích 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 měřicích 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 měřicích 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 52022-1

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

ČSN EN ISO 52022-3

(73 0303), kat. č. 503679
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Tepelné a solární
vlastnosti a vlastnosti denního osvětlení
stavebních částí a prvků - Část 3: Podrobná
metoda výpočtu charakteristik zařízení
protisluneční ochrany kombinované se zasklením
Vydána: 2018-03
Cena: 440 Kč

TNI CEN ISO/TR 52022-2

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

ČSN EN ISO 9806

(73 0304), kat. č. 504363
převzata vyhlášením ve věstníku
Solární energie - Solární tepelné kolektory -
Zkušební metody
Vydána: 2018-06
Cena: 770 Kč

ČSN EN 12977-1

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

ČSN EN 12977-2

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

ČSN EN 12977-3

(73 0305), kat. č. 505391
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy
stavěné na zakázku - Část 3: Metody zkoušení

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

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 budov a průmyslových instalací - Výpočet difuze vodní páry - Izolace potrubí pro vedení chladu

Vydána: 2014-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13787

(73 0313), kat. č. 68800

Tepelně izolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení deklarované hodnoty součinitele tepelné vodivosti

Vydána: 2003-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15148

(73 0314), kat. č. 69200

Tepelně vlhkostní chování stavebních materiálů a výrobků - Stanovení nasákavosti 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 svíslé 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

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

Teplotněvlhkostní chování stavebních součástí a prvků - Hodnocení šíření vlhkosti pomocí numerické simulace

Vydána: 2024-01

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 52003-1

(73 0324), kat. č. 515062

Energetická náročnost budov - Ukazatele, požadavky, hodnocení a průkazy - Část 1: Obecné aspekty a aplikace celkové energetické

náročnosti

Vydána: 2022-06

Cena: 440 Kč

TNI CEN ISO/TR 52003-2

(73 0324), kat. č. 514748

přejata převzetím originálu

Energetická náročnost budov - Ukazatele, požadavky, hodnocení a průkazy - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52003-1

Vydána: 2022-09

Cena: 550 Kč

ČSN CEN/TR 15193-2

(73 0327), kat. č. 502559

převzata vyhlášením ve věstníku

Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění EN 15193-1, modul M9

Vydána: 2017-09

Cena: 1 390 Kč

ČSN EN 15193-1 +A1

(73 0327), kat. č. 513061

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení - Část 1: Specifikace, Modul M9

Vydána: 2021-11

Cena: 770 Kč

TNI 73 0327

(73 0327), kat. č. 89349

Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení

Vydána: 2011-12

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 23993

(73 0328), kat. č. 88269

Tepelněizolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení návrhové hodnoty součinitele tepelné vodivosti

Vydána: 2011-06

Cena: 350 Kč

TNI 73 0329

(73 0329), kat. č. 86754

Zjednodušené výpočtové hodnocení a klasifikace obytných budov s velmi nízkou potřebou tepla na vytápění - Rodinné domy

Vydána: 2010-08

Cena: 230 Kč

TNI 73 0330

(73 0330), kat. č. 86753

Zjednodušené výpočtové hodnocení a klasifikace obytných budov s velmi nízkou potřebou tepla na vytápění - Bytové domy

Vydána: 2010-08

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0331-1

(73 0331), kat. č. 511032

Energetická náročnost budov - Typické hodnoty pro výpočet - Část 1: Obecná část a měsíční výpočtová data

Vydána: 2020-10

Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 16628

(73 0332), kat. č. 97437

převzata vyhlášením ve věstníku

Energetická náročnost budov - Základní zásady pro soubor norem ENB

Vydána: 2016-11

Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 16629

(73 0333), kat. č. 97438

převzata vyhlášením ve věstníku

Energetická náročnost budov - Podrobná technická pravidla pro soubor norem ENB

Vydána: 2016-11

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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

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: 590 Kč

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 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: Měřicí značky

Vydána: 1999-06

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 4463-3

(73 0411), kat. č. 55735

Měřicí metody ve výstavbě - Vytyčování a měření - Část 3: Kontrolní seznam geodetických a měřických služeb

Vydána: 1999-06

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0415

(73 0415), kat. č. 86653

Geodetické body

Vydána: 2010-10

Cena: 230 Kč

ČSN 73 0420-1

(73 0420), kat. č. 64923

Přesnost vytyčování staveb - Část 1: Základní požadavky

Vydána: 2002-07

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0420-2

(73 0420), kat. č. 64948

Přesnost vytyčování staveb - Část 2: Vytyčovací odchylky

Vydána: 2002-07

Cena: 350 Kč

7305 Stavební fyzika (akustika, teplo,

denní osvětlení)

ČSN EN ISO 10534-2

(73 0501), kat. č. 519284

Akustika - Určování akustických vlastností v impedančních trubcích - Část 2: Technika dvou mikrofonů pro stanovení činitele zvukové pohltivosti a povrchové impedance při kolmém dopadu zvuku

Vydána: 2024-05

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 10534-1

(73 0501), kat. č. 54724

Akustika - Určování činitele zvukové pohltivosti a akustické impedance v impedančních trubcích - Část 1: Metoda poměru stojaté vlny

Vydána: 1999-01

Cena: 372 Kč

Změny: Z1 9.01t

ČSN EN ISO 9053-1

(73 0502), kat. č. 510643

Akustika - Určení odporu proti proudění vzduchu - Část 1: Metoda statického proudění vzduchu

Vydána: 2020-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9053-2

(73 0502), kat. č. 511783

převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Určení odporu proti proudění vzduchu - Část 2: Alternativní metoda proudění vzduchu

Vydána: 2021-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 17651-1

(73 0503), kat. č. 519271

převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Pracovní prostředí tlumočnicků - Část 1: Požadavky a doporučení pro stálé kabiny

Vydána: 2024-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17651-2

(73 0503), kat. č. 519272

převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Pracovní prostředí tlumočnicků - Část 2: Požadavky a doporučení pro mobilní kabiny

Vydána: 2024-07

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 9052-1

(73 0505), kat. č. 32047

Akustika. Stanovení dynamické tuhosti. Část 1: Materiály pro izolaci plovoucích podlah v bytových objektech

Vydána: 1993-01

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 20109

(73 0506), kat. č. 502258

převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Vybavení - Požadavky

Vydána: 2017-07

Cena: 350 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. 516529

převzata vyhlášením ve věstníku
Platformy pro simultánní tlumočení - Požadavky a doporučení

Vydána: 2023-04

Cena: 460 Kč

Změny: Oprava 1 11.23t

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

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 31. březnu 2025. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2025

strana 6 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

(73 0509), kat. č. 71040

Akustika - Měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách pomocí akustické intenzity - Část 1: Laboratorní měření
Vydána: 2004-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15186-2

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

ČSN EN ISO 15186-3

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

ČSN EN ISO 10140-1

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

ČSN EN ISO 10140-2

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

ČSN EN ISO 10140-3

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

ČSN EN ISO 10140-4

(73 0511), kat. č. 515372
Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace stavebních konstrukcí - Část 4: Měřicí postupy a požadavky
Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10140-5

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

ČSN EN ISO 12999-1

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

ČSN EN ISO 12999-2

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

ČSN EN ISO 140-18

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

ČSN EN ISO 16283-1

(73 0511), kat. č. 95655

Akustika - Stavební měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách - Část 1: Vzduchová neprůzvučnost
Vydána: 2014-10
Cena: 690 Kč
Změny: Oprava 1 5.18t, A1 6.18t

ČSN EN ISO 16283-2

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

ČSN EN ISO 16283-3

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

ČSN EN 12354-5

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

ČSN EN 12354-6

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

ČSN EN ISO 12354-1

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

ČSN EN ISO 12354-2

(73 0512), kat. č. 505646
Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 2: Kročejová neprůzvučnost mezi místnostmi
Vydána: 2018-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12354-3

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

ČSN EN ISO 12354-4

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

ČSN EN ISO 10848-1

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

ČSN EN ISO 10848-2

(73 0513), kat. č. 506483
Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení

budov mezi sousedními místnostmi - Část 2: Aplikace na prvky typu B s malým vlivem styku
Vydána: 2019-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10848-3

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

ČSN EN ISO 10848-4

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

ČSN EN ISO 10848-5

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

ČSN EN 16703

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

ČSN EN ISO 18233

(73 0524), kat. č. 76502
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Aplikace nových akustických metod měření stavebních konstrukcí, v budovách a v místnostech
Vydána: 2006-11
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0525

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

ČSN 73 0526

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

ČSN 73 0527

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

ČSN EN ISO 11654

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

ČSN EN ISO 11821

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

ČSN EN 16487

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

(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:

Aplikační 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: 350 Kč

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 kročejového 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. 89012

Tepelná ochrana budov - Část 2: Požadavky

Vydána: 2011-10

Cena: 675 Kč

Změny: Z1 4.12t

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 kročejové 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 - Zdvo

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: 370 Kč

Změny: Oprava 1 4.20t

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 tepelné 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

vypočty

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
Tepelné 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 tepla skříní
Vydána: 1998-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6946

(73 0558), kat. č. 510854
Stavební prvky a stavební konstrukce - Tepelný odpor a součinitel prostupu tepla - Výpočtové metody
Vydána: 2020-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13370

(73 0559), kat. č. 508211
Tepelné chování budov - Přenos tepla zeminou - Výpočtové metody
Vydána: 2019-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 6781-1

(73 0560), kat. č. 518205
převzata vyhlášením ve věstníku
Chování budov - Detekce nepravdivosti tepla, vzduchu a vlhkosti v budovách infračervenými metodami - Část 1: Obecné postupy
Vydána: 2024-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 14683

(73 0561), kat. č. 503650
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné mosty ve stavebních konstrukcích - Lineární činitel prostupu tepla - Zjednodušené metody a orientační hodnoty
Vydána: 2018-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1946-1

(73 0562), kat. č. 58220
přejata převzetím originálu
Tepelné chování stavebních výrobků a stavebních dílců - Specifická kritéria pro posuzování laboratorních měření veličin šíření tepla - Část 1: Společná ustanovení
Vydána: 2000-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1946-2

(73 0562), kat. č. 58219
přejata převzetím originálu
Tepelné chování stavebních výrobků a

stavebních dílců - Specifická kritéria pro posuzování laboratorních měření veličin šíření tepla - Část 2: Měření metodou chráněné teplé desky
Vydána: 2000-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1946-3

(73 0562), kat. č. 58218
přejata převzetím originálu
Tepelné chování stavebních výrobků a stavebních dílců - Specifická kritéria pro posuzování laboratorních měření veličin šíření tepla - Část 3: Metoda měřidla tepelného toku
Vydána: 2000-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1946-4

(73 0562), kat. č. 61386
přejata převzetím originálu
Tepelné chování stavebních výrobků a stavebních dílců - Specifická kritéria pro posuzování laboratorních měření veličin šíření tepla - Část 4: Měření metodou teplé skříně
Vydána: 2001-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1946-5

(73 0562), kat. č. 61387
přejata převzetím originálu
Tepelné chování stavebních výrobků a stavebních dílců - Specifická kritéria pro posuzování laboratorních měření veličin šíření tepla - Část 5: Měření metodou trubky
Vydána: 2001-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13786

(73 0563), kat. č. 503688
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné chování stavebních dílců - Dynamické tepelné charakteristiky - Výpočtové metody
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13789

(73 0565), kat. č. 507363
Tepelné chování budov - Měrné tepelné toky postupem 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

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: 590 Kč

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
Tepelné 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 pohybu 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 přečnívající 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

7308 Požární bezpečnost staveb

ČSN EN ISO 13943
(73 0801), kat. č. 518749
převzata vyhlášením ve věstníku
Požární bezpečnost - Slovník
Vydána: 2024-04
Cena: 590 Kč

ČSN 73 0802 ed. 2
(73 0802), kat. č. 517952
Požární bezpečnost staveb - Nevýrobní objekty
Vydána: 2023-09
Cena: 945 Kč

ČSN 73 0804 ed. 2
(73 0804), kat. č. 517953
Požární bezpečnost staveb - Výrobní objekty
Vydána: 2023-09
Cena: 990 Kč

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. Výchřevnost hořlavých látek
Vydána: 1992-12
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 16733-1
(73 0825), kat. č. 516298

přejata převzetím originálu
Požárněbezpečnostní inženýrství - Výběr návrhových požárních scénářů a návrhových požárů - Část 1: Výběr návrhových požárních scénářů
Vydána: 2023-12
Cena: 440 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: 612 Kč
Změny: Z1 7.11t, Z2 2.13t

ČSN 73 0835
(73 0835), kat. č. 75181
Požární bezpečnost staveb - Budovy zdravotnických zařízení a sociální péče
Vydána: 2006-04
Cena: 529 Kč
Změny: Z1 2.13t, Z2 2.20t, Z3 9.20t

ČSN 73 0835 ed. 2
(73 0835), kat. č. 510829
Požární bezpečnost staveb - Budovy zdravotnických zařízení a sociální péče
Vydána: 2020-09
Cena: 340 Kč

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 spojují a poštovních provozů
Vydána: 2001-07
Cena: 359 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Změny: Z1 4.09t, Z2 2.20t, Z3 9.20t

ČSN 73 0843 ed. 2

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

ČSN 73 0845

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

ČSN P 73 0847

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

ČSN 73 0848

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

ČSN EN 1363-1

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

ČSN EN 1363-2

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

ČSN EN 1634-1 +A1

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

(73 0857), kat. č. 516564
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -
Část 10: Klapky pro odvod kouře
Vydána: 2023-02
Cena: 770 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

(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

(73 0857), kat. č. 516956

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací -

Část 3: Těsnění průstupů

Vydána: 2023-05

Cena: 990 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. 71820

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací -

Část 8: Potrubí pro odvod kouře

Vydána: 2004-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1366-9

(73 0857), kat. č. 81808

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací -

Část 9: Potrubí pro odvod kouře z jednoho úseku

Vydána: 2008-10

Cena: 440 Kč

ČSN EN 13381-1

(73 0858), kat. č. 511167

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 1:

Vodorovné ochranné membrány

Vydána: 2020-11

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13381-10

(73 0858), kat. č. 510445

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkušební metody pro stanovení příspěvku k

požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 10:

Ochrana aplikovaná na tažené ocelové prvky 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

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 +A1

(73 0860), kat. č. 84831

Požární klasifikace stavebních výrobků a

konstrukcí staveb - Část 3: Klasifikace podle

výsledků zkoušek požární odolnosti výrobků a

prvků běžných provozních instalací: požární

odolná potrubí a požární klapky

Vydána: 2010-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13501-4

(73 0860), kat. č. 503029

Požární klasifikace stavebních výrobků a

konstrukcí staveb - Část 4: Klasifikace podle

výsledků zkoušek požární odolnosti prvků

systémů pro usměrňování pohybu kouře

Vydána: 2017-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13501-5

(73 0860), kat. č. 503040

Požární klasifikace stavebních výrobků a

konstrukcí staveb - Část 5: Klasifikace podle

výsledků zkoušek střech vystavených vnějšímu

požáru

Vydána: 2017-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13501-6 +A1

(73 0860), kat. č. 518318

Požární klasifikace stavebních výrobků a

konstrukcí staveb - Část 6: Klasifikace podle

výsledků zkoušek reakce na oheň silových,

ovládacích a komunikačních kabelů

Vydána: 2023-12

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 5.24t

ČSN 73 0863

(73 0863), kat. č. 31054

Požárně technické vlastnosti hmot. Stanovení

šíření plamene po povrchu stavebních hmot

Vydána: 1991-02

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 2.14t

ČSN 73 0865

(73 0865), kat. č. 31056

Požární bezpečnost staveb. Hodnocení

odkapávání hmot z podhledů stropů a střech

Vydána: 1987-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15725

(73 0866), kat. č. 517287

převzata vyhlášením ve věstníku

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požárních

vlastností stavebních výrobků a konstrukcí

staveb: Zásady zpracování EXAP norem a EXAP

protokolů

Vydána: 2023-06

Cena: 350 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. 99899

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 31. březnu 2025. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2025

strana 12 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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: 2016-07
Cena: 770 Kč

ČSN EN 15269-20

(73 0868), kat. č. 511440
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 20: Kouřotěsnost dveří, uzávěrů, pohyblivých textilních závěsů a otevíracích oken
Vydána: 2020-11
Cena: 1 410 Kč
Změny: Oprava 1 1.23t

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 15269-5 +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 šíření požáru vzduchotechnickým zařízením
Vydána: 1996-01
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0873

(73 0873), kat. č. 67070
Požární bezpečnost staveb - Zásobování požární vodou
Vydána: 2003-06
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0875

(73 0875), kat. č. 87630
Požární bezpečnost staveb - Stanovení podmínek pro navrhování elektrické požární signalizace v rámci požárně 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. 87027
Zkoušení reakce podlahových krytin na oheň - Část 1: Stanovení chování při hoření užitím zdroje sálavého tepla
Vydána: 2010-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14135

(73 0889), kat. č. 71821
Obklady - Stanovení požárně ochranné účinnosti
Vydána: 2005-03
Cena: 190 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. 99489
Požární bezpečnost staveb - Zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru - Požadavky, zkoušky, klasifikace Px-R, PHx-R a aplikace výsledků zkoušek
Vydána: 2016-03
Cena: 350 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

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: 415 Kč

Změny: Z1 4.23t

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

Vydána: 2014-08

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 15686-4

(73 0951), kat. č. 95830

přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 4: Plánování životnosti s využitím informačního modelování staveb (BIM)

Vydána: 2014-08

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 15686-5

(73 0951), kat. č. 505811

přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 5: Posuzování nákladů životního cyklu

Vydána: 2018-10

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 15686-7

(73 0951), kat. č. 505812

přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 7: Vyhodnocení kvality údajů o životnosti ze zpětné vazby stavební praxe

Vydána: 2018-10

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 15686-8

(73 0951), kat. č. 95833

přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 8: Referenční životnost a odhadování životnosti

Vydána: 2014-08

Cena: 440 Kč

ČSN P ISO/TS 15686-9

(73 0951), kat. č. 95834

přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 9: Návod pro posuzování údajů o životnosti

Vydána: 2014-08

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 37100

(73 0960), kat. č. 511163

Udržitelná města a společnosti - Slovník

Vydána: 2020-12

Cena: 230 Kč

TNI CWA 17727

(73 0970), kat. č. 516479

přejata převzetím originálu
Budování odolnosti měst - Směrnice pro spojení managementu rizik katastrof s adaptační 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: 1 267 Kč

Změny: Oprava 1 9.09t, A1 6.14t, Z1 9.24t

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: 1 140 Kč

Změny: Oprava 1 10.10t, Oprava 2 8.11t

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

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 31. březnu 2025. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2025

strana 14 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

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: 775 Kč

Změny: Oprava 1 10.11t, Z1 12.13t

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: 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: 65 Kč

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: 402 Kč

Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 11.11t

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: 65 Kč

ČSN EN 1996-3

(73 1101), kat. č. 79841

Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část
3: Zjednodušené metody výpočtu nevyztužených
zděných konstrukcí

Vydána: 2007-11

Cena: 602 Kč

Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 9.24t

ČSN EN 1996-3 ed. 2

(73 1101), kat. č. 518882

převzata vyhlášením ve věstníku

Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část
3: Zjednodušené metody výpočtu nevyztužených
zděných konstrukcí

Vydána: 2024-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1996-3 NA ed. A

(73 1101), kat. č. 89157

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 6: Design of masonry
structures - Part 3: Simplified calculation
methods for unreinforced masonry structures

Vydána: 2011-11

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 9.24t

ČSN 73 1105

(73 1105), kat. č. 66611

Navrhování a provádění 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
prací

Vydána: 1975-05

Cena: 1 110 Kč

Změny: Za 12.87, Zb 3.90, Zc 4.91, Z4 5.94t

ČSN 73 1201

(73 1201), kat. č. 86363

Navrhování betonových konstrukcí pozemních
staveb

Vydána: 2010-09

Cena: 570 Kč

ČSN EN 1992-1-1

(73 1201), kat. č. 76653

Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí -
Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní
stavby

Vydána: 2006-11

Cena: 2 094 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

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: 1 530 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: 372 Kč

Změny: Z1 3.10t

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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

Vydána: 2023-08

Cena: 65 Kč

ČSN EN 12602

(73 1221), kat. č. 501211

převzata vyhlášením ve věstníku

Prefabrikované vyztužené dílce z

autoklávaného pórobetonu

Vydána: 2016-12

Cena: 1 270 Kč

TNI CEN/TR 17079

(73 1225), kat. č. 507105

přejata převzetím originálu

Navrhování kotvení do betonu - Staticky neurčité

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

(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

zhuťnitelnosti

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-5

(73 1301), kat. č. 509858

Zkoušení čerstvého betonu - Část 5: Zkouška

rozlitém

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-rozlitém

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

(73 1302), kat. č. 512428

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 18: Stanovení

koeficientu migrace chloridů

Vydána: 2021-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12390-19

(73 1302), kat. č. 517085

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 19: Stanovení

elektrického odporu

Vydána: 2023-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12390-2

(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. 509139

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 4: Pevnost v

tlaku - Požadavky na zkušební lišty

Vydána: 2020-04

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 - Odšupování

Vydána: 2023-09

Cena: 340 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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
Stanovení hmotnosti složek betonu
Vydána: 1989-06
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 4.05t

ČSN 73 1324

(73 1324), kat. č. 5547
Stanovení obrusnosti betonu
Vydána: 1971-09
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1326

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

ČSN 73 1327

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

ČSN 73 1328

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

ČSN 73 1332

(73 1332), kat. č. 31092

Stanovení tuhnutí betonu

Vydána: 1985-02
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1333

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

ČSN EN 13577

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

ČSN P CEN/TS 14754-1

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

TNI CEN/TR 15678

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

ČSN 73 1350

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

ČSN EN 678

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

ČSN EN 1351

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

ČSN EN 679

(73 1352), kat. č. 74991
Stanovení pevnosti v tlaku autoklávovaného
pórobetonu
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 73 1353

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

ČSN EN 1353

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

ČSN 73 1355

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

ČSN 73 1356

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

ČSN EN 680

(73 1356), kat. č. 76469
Stanovení smrštnutí autoklávovaného pórobetonu

při vysychání
Vydána: 2006-08
Cena: 190 Kč

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

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

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

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

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

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

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

ČSN EN 12269-2
(73 1363), kat. č. 86315
Stanovení soudržnosti ocelové výztuže s autoklávovaným pórobetonem trácovou zkouškou - Část 2: Dlouhodobá zkouška
Vydána: 2010-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1737
(73 1364), kat. č. 55717
přejata převzetím originálu
Stanovení pevnosti ve smyku svařovaných spojů výztužných sítí nebo armokošů prefabrikovaných dílců z autoklávovaného pórobetonu nebo z 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 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: 354 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 3.10t, Oprava 2 6.11t, Z2 1.14t

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: 230 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: 32 Kč

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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

components made of steel

Vydána: 2012-03

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-12

(73 1401), kat. č. 81497

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-12: Doplnující pravidla pro oceli vysoké pevnosti do třídy S 700

Vydána: 2008-09

Cena: 282 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t

ČSN EN 1993-1-12 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90040

převzata vyhlášením ve věstníku National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-12: Additional rules for the extension of EN 1993 up to steel grades S 700

Vydána: 2012-03

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-13

(73 1401), kat. č. 519942

převzata vyhlášením ve věstníku Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-13: Nosníky s velkými otvory ve stojinách

Vydána: 2024-11

Cena: 550 Kč

ČSN EN 1993-1-2

(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

ČSN EN 1993-1-3

(73 1401), kat. č. 79982

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-3: Obecná pravidla - Doplnující pravidla pro za studena tvarované prvky a plošné profily

Vydána: 2008-02

Cena: 1 029 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 3.10t, Z2 11.24t

ČSN EN 1993-1-3 ed. 2

(73 1401), kat. č. 519944

převzata vyhlášením ve věstníku Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-3: Za studena tvarované prvky a plošné profily

Vydána: 2024-11

Cena: 1 530 Kč

ČSN EN 1993-1-3 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90058

převzata vyhlášením ve věstníku National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-3: General rules - Supplementary rules for cold-formed members and sheeting

Vydána: 2012-03

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-4

(73 1401), kat. č. 80177

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-4: Obecná pravidla - Doplnující pravidla pro korozivzdorné oceli

Vydána: 2006-12

Cena: 1 141 Kč

Vydána: 2008-01

Cena: 827 Kč

Změny: Z1 3.10t, A1 5.16t, A2 10.21t

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: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-5

(73 1401), kat. č. 509928

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 skofepinových konstrukcí

Vydána: 2008-09

Cena: 992 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t, A1 6.18t

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: 492 Kč

Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 3.10t

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: 65 Kč

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: 524 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t, Z2 12.13t

ČSN EN 1993-1-9 ed. 2

(73 1401), kat. č. 93023

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-9: Únava

Vydána: 2013-12

Cena: 440 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: 65 Kč

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. 93086
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 4-1: Silos
Vydána: 2012-04
Cena: 125 Kč

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

ocelobetonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná
pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2011-02
Cena: 770 Kč

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

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

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

7315 Kovové konstrukce, navrhování

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

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

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

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

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

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

ČSN EN 1999-1-3

(73 1501), kat. č. 82685
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí -
Část 1-3: Konstrukce náchylné na únavu
Vydána: 2009-02
Cena: 852 Kč
Změny: A1 3.12t, Z1 8.24t

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

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

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

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

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

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

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

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

7316 Konstrukce z plastů, navrhování

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

7317 Dřevěné konstrukce, navrhování

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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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

konstrukcí na účinky požáru

Vydána: 2006-12

Cena: 590 Kč

Změny: Oprava 1 9.10t

ČSN EN 1995-1-2 NA ed. A

(73 1701), kat. č. 89163

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 5: Design of timber structures - Part 1-2: General - Structural fire design

Vydána: 2011-11

Cena: 32 Kč

ČSN P CEN/TS 19103

(73 1701), kat. č. 514072

převzata vyhlášením ve věstníku

Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí -

Navrhování dřevobetonových kompozitních

konstrukcí - Společná pravidla a pravidla pro

pozemní stavby

Vydána: 2022-02

Cena: 570 Kč

TNI prEN 1995-1-1

(73 1701), kat. č. 518439

přejata převzetím originálu

Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí -

Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní

stavby

Vydána: 2023-12

Cena: 3 200 Kč

TNI prEN 1995-1-2

(73 1701), kat. č. 518438

přejata převzetím originálu

Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí -

Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky

požáru

Vydána: 2023-12

Cena: 1 390 Kč

ČSN 73 1702

(73 1702), kat. č. 79353

Navrhování, výpočet a posuzování dřevěných

stavebních konstrukcí - Obecná pravidla a

pravidla pro pozemní stavby

Vydána: 2007-11

Cena: 1 270 Kč

ČSN EN 16481

(73 1703), kat. č. 97540

Dřevěná schodiště - Navrhování únosnosti -

Metody výpočtu

Vydána: 2015-06

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14358

(73 1705), kat. č. 500966

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Dřevěné konstrukce - Výpočet a ověřování

charakteristických hodnot

Vydána: 2017-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1438

(73 1710), kat. č. 56612

Značky pro dřevo a výrobky na bázi dřeva

Vydána: 1999-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 338

(73 1711), kat. č. 500373

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Konstrukční dřevo - Třídy pevnosti

Vydána: 2016-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 384 +A2

(73 1712), kat. č. 515541

převzata vyhlášením ve věstníku

Konstrukční dřevo - Stanovení charakteristických

hodnot mechanických vlastností a hustoty

Vydána: 2022-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1912

(73 1713), kat. č. 519811

převzata vyhlášením ve věstníku

Konstrukční dřevo - Třídy pevnosti - Přřazení

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. 86071

Desky na bázi dřeva - Stanovení

charakteristických 5% kvantilů a

charakteristických průměrů

Vydána: 2010-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12369-1

(73 1717), kat. č. 62787

Desky na bázi dřeva - Charakteristické hodnoty

pro navrhování dřevěných konstrukcí - Část 1:

OSB, třískové a vláknité desky

Vydána: 2001-09

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

tropického tvrdého dřeva

Vydána: 2016-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13271

(73 1721), kat. č. 65327

Spojovací prostředky pro dřevo -

Charakteristické únosnosti a moduly posunutí

spojů se speciálními hmoždíky

Vydána: 2002-09

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 12.03t

ČSN EN 408 +A1

(73 1741), kat. č. 91855

Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo a lepené

lamelové dřevo - Stanovení některých fyzikálních

a mechanických vlastností

Vydána: 2012-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14251

(73 1750), kat. č. 70407

Kulatina na nosné účely - Zkušební metody

Vydána: 2004-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 383

(73 1762), kat. č. 78619

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Stanovení pevnosti stěny otvoru a charakteristik

stlačitelnosti pro kolíkové spojovací prostředky

Vydána: 2007-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 409

(73 1763), kat. č. 84346

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Stanovení momentu na mezi kluzu kolíkových

spojovacích prostředků

Vydána: 2009-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1075

(73 1764), kat. č. 97588

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Spoje s

styčnickovými deskami s prolisovanými trny

Vydána: 2015-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1380

(73 1765), kat. č. 84348

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Nosné

hřebíky, vruty do dřeva, kolíky a svorníky

Vydána: 2009-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1381

(73 1766), kat. č. 505702

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Nosné

sponkové spoje

Vydána: 2018-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1382

(73 1767), kat. č. 505701

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Únosnost na vytažení spojovacích prostředků

Vydána: 2018-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1383

(73 1768), kat. č. 500017

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Zkoušení spojovacích prostředků na protažení

hlavy

Vydána: 2016-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12512

(73 1769), kat. č. 65329

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Cyklické

zkoušky spojů s mechanickými spojovacími

prostředky

Vydána: 2002-09

Cena: 295 Kč

Změny: A1 3.06t

ČSN EN 15736

(73 1770), kat. č. 85316

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Únosnost na vytažení styčnickových desek s

prolisovanými trny při manipulaci a montáži

prefabrikovaných vazníků

Vydána: 2010-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15737

(73 1771), kat. č. 85312

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Kroticí

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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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

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 záměsová voda 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

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

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 6:

Kotvení výztužných ocelových prutů

Vydána: 2007-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1504-7

(73 2101), kat. č. 78084

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 7:

Ochrana výztuže proti korozi

Vydána: 2007-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1504-8 ed. 2

(73 2101), kat. č. 500507

převzata vyhlášením ve věstníku

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a AVCP - Část 8: Kontrola kvality a posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP)

Vydána: 2016-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1504-9

(73 2101), kat. č. 83557

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 9:

Obecné zásady pro používání výrobků a systémů

Vydána: 2009-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1770

(73 2111), kat. č. 56079

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení součinitele teplotní roztažnosti

Vydána: 1999-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1543

(73 2112), kat. č. 56078

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení vývoje tahové pevnosti polymerů

Vydána: 1999-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12190

(73 2113), kat. č. 56562

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení pevnosti v tlaku správkových malt

Vydána: 1999-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 1799

(73 2114), kat. č. 56564

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Zkoušky pro stanovení vhodnosti adheziv pro použití na povrch betonu

Vydána: 1999-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1542

(73 2115), kat. č. 58067

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení soudržnosti odtrhovou zkouškou

Vydána: 2000-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1766 ed. 2

(73 2116), kat. č. 502328

převzata vyhlášením ve věstníku

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Referenční betony pro zkoušky

Vydána: 2017-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1767

(73 2117), kat. č. 58701

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

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12188

(73 2118), kat. č. 58718

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Charakterizace adheziv stanovením soudržnosti oceli s ocelí

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12189

(73 2119), kat. č. 58702

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

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12615

(73 2120), kat. č. 58703

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení pevnosti v šikmém smyku

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12636

(73 2121), kat. č. 58704

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení soudržnosti spoje betonu s betonem

Vydána: 2000-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12192-1

(73 2122), kat. č. 66405

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Granulometrická analýza - Část 1: Zkušební metoda pro suché složky suchých maltových směsí

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12192-2

(73 2122), kat. č. 58699

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Granulometrická analýza - Část 2: Zkušební metoda pro plniva polymerních adheziv

Vydána: 2000-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1877-1

(73 2123), kat. č. 61609

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Reaktivní funkční skupiny epoxidových pryskyřic - Část 1: Stanovení epoxidového ekvivalentu

Vydána: 2001-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1877-2

(73 2123), kat. č. 61608

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Reaktivní funkční skupiny epoxidových pryskyřic - Část 2: Stanovení aminového čísla pomocí stupně celkové zásaditosti

Vydána: 2001-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13579

(73 2124), kat. č. 66761

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Zkouška hydrofobní impregnace sušením

Vydána: 2003-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13580

(73 2125), kat. č. 66763

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Absorpce vody a odolnost hydrofobních impregnačních proti alkáliím

Vydána: 2003-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13581

(73 2126), kat. č. 66762

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení úbytku hmotnosti hydrofobizovaného betonu po střídavém působení mrazu a rozmrazovacích solí

Vydána: 2003-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-1

(73 2127), kat. č. 65867

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 1: Teplotní cyklování s ponořením do rozmrazovacího solného roztoku

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-2

(73 2127), kat. č. 65868

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 2: Teplotní cyklování s párovým skrápěním (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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

(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 3: 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 4: Použití správkové malty na podhledové povrchy
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 3: Vliv správkové malty na podhledové povrchy
Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13894-1

(73 2134), kat. č. 70417

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení únavové pevnosti při dynamickém zatěžování - Část 1: Během vytvrzování
Vydána: 2004-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13894-2

(73 2134), kat. č. 66496

převzata vyhlášením ve věstníku
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení únavy při dynamickém zatížení - Část 2: Po ztvrdnutí
Vydána: 2003-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13062

(73 2135), kat. č. 69037

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení tixotropie výrobků pro ochranu výztuže
Vydána: 2003-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13584

(73 2136), kat. č. 70227

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení dotvarování tlakem správkových výrobků
Vydána: 2004-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12618-1

(73 2137), kat. č. 69790

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 1: Přílnavost a protažení injektážních výrobků s omezenou tažností
Vydána: 2004-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12618-2

(73 2137), kat. č. 72615

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 2: Stanovení soudržnosti injektážních výrobků, s nebo bez teplotních cyklů - Soudržnost odtrhovou zkouškou
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12618-3

(73 2137), kat. č. 72618

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 3: Stanovení soudržnosti injektážních výrobků, s nebo bez teplotních cyklů - Metoda šikmého smyku
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13529

(73 2138), kat. č. 70204

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení odolnosti vůči silnému chemickému napadení
Vydána: 2004-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12637-1

(73 2139), kat. č. 73076

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Slučitelnost výrobků pro injektování - Část 1: Slučitelnost s betonem
Vydána: 2005-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12637-3

(73 2139), kat. č. 72153

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

v betonu

Vydána: 2005-04

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13578

(73 2140), kat. č. 70770

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Slučitelnost s 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 karbonatci
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
Změny: Oprava 1 2.07t

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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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
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 karbonatů v
zatvrdlém betonu pomocí fenolftaleinové metody
Vydána: 2008-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14629

(73 2155), kat. č. 80617

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy
betonových konstrukcí - Zkušební metody -
Stanovení obsahu chloridů v zatvrdlém betonu
Vydána: 2008-06
Cena: 190 Kč

7323 Zděné konstrukce, provádění a zkoušení

ČSN EN 1052-1

(73 2320), kat. č. 56934

Zkušební metody pro zdivo - Část 1: Stanovení
pevnosti v tlaku
Vydána: 1999-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1052-2

(73 2320), kat. č. 501888

Zkušební metody pro zdivo - Část 2: Stanovení
pevnosti v tahu za ohybu
Vydána: 2017-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1052-3

(73 2320), kat. č. 66338

Zkušební metody pro zdivo - Část 3: Stanovení
počáteční pevnosti ve smyku
Vydána: 2003-02
Cena: 387 Kč
Změny: A1 8.07t, Z1 6.11t

ČSN EN 1052-4

(73 2320), kat. č. 61792

Zkušební metody pro zdivo - Část 4: Stanovení
pevnosti ve smyku zdiva s hydroizolací
Vydána: 2001-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1052-5

(73 2320), kat. č. 75493

Zkušební metody pro zdivo - Část 5: Stanovení
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

Změny: Oprava 1 7.11t

ČSN 73 2401

(73 2401), kat. č. 31156

Provádění a kontrola konstrukcí z předpjatého
betonu

Vydána: 1986-08

Cena: 892 Kč

Změny: Za 1.88, Z2 4.95t, Z3 4.98t, Z4 1.06t

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. 519202

Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda -

Doplňující informace

Vydána: 2024-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN 445

(73 2408), kat. č. 88245

Injektážní malta pro předpínací kabely -

Zkušební metody

Vydána: 2011-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 446

(73 2409), kat. č. 88244

Injektážní malta pro předpínací kabely - Postupy

injektáže

Vydána: 2011-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 447

(73 2410), kat. č. 88251

Injektážní malta pro předpínací kabely - Základní

požadavky

Vydána: 2011-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16502

(73 2415), kat. č. 96144

převzata vyhlášením ve věstníku

Stanovení stupně kyselosti zeminy podle

Baumann-Gully

Vydána: 2014-10

Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 16349

(73 2420), kat. č. 94656

přejata převzetím originálu

Zásady pro stanovení podmínek k zabránění

poruch v betonu v důsledku alkalicko-křemičité

reakce (ASR)

Vydána: 2014-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14487-1

(73 2431), kat. č. 516437

převzata vyhlášením ve věstníku

Stříkaný beton - Část 1: Definice, specifikace a

shoda

Vydána: 2023-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN 14487-2

(73 2431), kat. č. 78506

Stříkaný beton - Část 2: Provádění

Vydána: 2007-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17678-1

(73 2440), kat. č. 516463

převzata vyhlášením ve věstníku

Montáž sestav pro dodatečné předpínání

konstrukcí - Část 1: Odborná způsobilost osob

Vydána: 2023-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17678-2

(73 2440), kat. č. 518122

převzata vyhlášením ve věstníku

Montáž sestav pro dodatečné předpínání

konstrukcí - Část 2: Hodnocení odborné

způsobilosti osob

Vydána: 2023-11

Cena: 190 Kč

ČSN P 73 2450

(73 2450), kat. č. 97286

Vláknobeton - Specifikace, vlastnosti, výroba a

shoda

Vydána: 2015-06

Cena: 340 Kč

ČSN P 73 2451

(73 2451), kat. č. 97284

Vláknobeton - Zkoušení čerstvého vláknobetonu

Vydána: 2015-06

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 3.17t

ČSN P 73 2452

(73 2452), kat. č. 97285

Vláknobeton - Zkoušení ztvrdlého vláknobetonu

Vydána: 2015-06

Cena: 340 Kč

ČSN 73 2480

(73 2480), kat. č. 15914

Provádění a kontrola montovaných betonových

konstrukcí

Vydána: 1994-03

Cena: 295 Kč

Změny: Z1 12.03t

ČSN P 73 2490

(73 2490), kat. č. 513861

Vyšetřování a hodnocení stavebně-technického

stavu existujících stavebních konstrukcí

železobetonových chladicích věží a monolitických

betonových průmyslových komínů

Vydána: 2022-01

Cena: 440 Kč

7325 Stavební konstrukce, zkoušení povrchu

ČSN 73 2520

(73 2520), kat. č. 32111

Drsnost povrchů stavebních konstrukcí

Vydána: 1993-03

Cena: 125 Kč

ČSN 73 2577

(73 2577), kat. č. 32691

Zkouška 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

Změny: Z1 2.00t

ČSN 73 2581

(73 2581), kat. č. 31163

Zkouška odolnosti povrchové úpravy stavebních

konstrukcí proti náhlým teplotním změnám

Vydána: 1983-08

Cena: 125 Kč

ČSN 73 2582

(73 2582), kat. č. 31164

Zkouška otěruvzdornosti povrchové úpravy

stavebních konstrukcí

Vydána: 1983-08

Cena: 65 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

7326 Kovové konstrukce, provádění

ČSN EN 1090-1 +A1

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

ČSN EN 1090-2 +A1

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

ČSN EN 1090-3

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

ČSN EN 1090-4

(73 2601), kat. č. 508064
Provádění ocelových a hliníkových konstrukcí - Část 4: Technické požadavky na ocelové za studena tvarované prvky a konstrukce pro použití ve střeších, stropích, 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, stropích, podlahách a stěnách
Vydána: 2018-06
Cena: 570 Kč

ČSN P CEN/TR 17052

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

ČSN 73 2603

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

ČSN 73 2604

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

7328 Dřevěné konstrukce, provádění

ČSN 73 2810

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

TNI prEN 1995-3

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

Vydána: 2023-12

Cena: 590 Kč

ČSN EN 14250

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

ČSN EN 380

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

ČSN EN 336

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

ČSN EN 14081-1 +A1

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

ČSN EN 14081-2 +A1

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

ČSN EN 14081-3

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

ČSN 73 2824-1

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

ČSN EN 15228

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

ČSN EN 14080

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

ČSN EN 16351 ed. 2

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

ČSN EN 14374

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

ČSN EN 14229

(73 2845), kat. č. 87802

Konstrukční dřevo - Dřevěné sloupy pro

nadzemní vedení

Vydána: 2011-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN 912

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

ČSN EN 14545

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

ČSN EN 14592

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

ČSN EN 16784

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

ČSN EN 13986 +A1

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

7329 Ostatní konstrukce, provádění

ČSN 73 2901

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

ČSN 73 2902

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

ČSN EN 16382

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

ČSN EN 16383

(73 2904), kat. č. 503589
Tepelněizolační výrobky pro použití v budovách - Stanovení tepelně 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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

7331 Stavební práce přidružené - truhlářské, tesařské a tapetařské

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

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

7332 Stavební práce přidružené - kamenické

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

7334 Stavební práce přidružené - obkladačské

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

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

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

7336 Stavební práce přidružené - klempířské

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

7337 Stavební práce přidružené - omítání

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

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

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

ČSN 73 3714
(73 3714), kat. č. 75508

Navrhování, příprava a provádění vnitřních
sádrových omítkových systémů
Vydána: 2006-07
Cena: 230 Kč

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

7340 Stavební objekty, všeobecně

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

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

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

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

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

7341 Funkční díly stavebních objektů

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

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

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

ČSN 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. 86687

Komíny a kouřovody - Navrhování, provádění a
připojování spotřebičů paliv
Vydána: 2010-10
Cena: 909 Kč
Změny: Z1 4.13t, Z2 6.15t, Z3 11.16t, Z4 12.16t

ČSN 73 4201 ed. 2
(73 4201), kat. č. 501255
Komíny a kouřovody - Navrhování, provádění a
připojování spotřebičů paliv
Vydána: 2016-12
Cena: 570 Kč

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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, 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 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 materiálově 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. 79378

Volně stojící komíny - Část 1: Všeobecné požadavky

Vydána: 2007-09

Cena: 350 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 materiálově nezávislé přívodní vzduchové průduchy pro uzavřené tepelné spotřebiče - Část 1: Svislé vzduchové/spalinové komínové nástavce pro spotřebiče paliv typu C6

Vydána: 2008-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14989-2

(73 4242), kat. č. 82547

Komíny - Požadavky a zkušební metody pro kovové komíny a materiálově nezávislé přívodní vzduchové průduchy pro uzavřené spotřebiče paliv - Část 2: Spalinové a přívodní vzduchové průduchy pro uzavřené spotřebiče paliv

Vydána: 2009-02

Cena: 570 Kč

ČSN EN 16475-1

(73 4245), kat. č. 512636

Komíny - Příslušenství - Část 1: Spalinové tlumiče hluku - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2021-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16475-2

(73 4245), kat. č. 506177

Komíny - Příslušenství - Část 2: Komínové ventilátory - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2018-11

Cena: 440 Kč

ČSN EN 16475-3 +A1

(73 4245), kat. č. 509360

Komíny - Příslušenství - Část 3: Regulátory tahu, uzavírací klapky a kombinovaná vedlejší vzduchová zařízení - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2020-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16475-4

(73 4245), kat. č. 512306

Komíny - Příslušenství - Část 4: Spalinové klapky - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2021-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16475-6

(73 4245), kat. č. 511975

Komíny - Příslušenství - Část 6: Přístupové komponenty - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2021-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16475-7 +A1

(73 4245), kat. č. 512637

Komíny - Příslušenství - Část 7: Dešťové stříšky - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2021-06

Cena: 340 Kč

7343 Stavby pro bydlení

ČSN 73 4301

(73 4301), kat. č. 70325

Obytné budovy

Vydána: 2004-06

Cena: 501 Kč

Změny: Z1 7.05t, Z2 9.09t, Z3 10.12t, Z4 8.19t

ČSN 73 4305

(73 4305), kat. č. 31174

Zařiditelnost bytů

Vydána: 1988-05

Cena: 230 Kč

Změny: Z1 8.94

7344 Prevence kriminality při navrhování staveb

ČSN 73 4305

(73 4305), kat. č. 31174

Zařiditelnost bytů

Vydána: 1988-05

Cena: 230 Kč

Změny: Z1 8.94

7344 Prevence kriminality při navrhování staveb

ČSN 73 4305

(73 4305), kat. č. 31174

Zařiditelnost bytů

Vydána: 1988-05

Cena: 230 Kč

Změny: Z1 8.94

7344 Prevence kriminality při navrhování staveb

ČSN 73 4305

(73 4305), kat. č. 31174

Zařiditelnost bytů

Vydána: 1988-05

Cena: 230 Kč

Změny: Z1 8.94

ČSN 73 4400

(73 4400), kat. č. 500669
Prevence kriminality - řízení bezpečnosti při plánování, realizaci a užívání škol a školských zařízení
Vydána: 2016-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14383-1

(73 4400), kat. č. 77506
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 1: Definice specifických termínů
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-5

(73 4400), kat. č. 88716
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 5: Čerpací stanice
Vydána: 2011-10
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-7

(73 4400), kat. č. 89026
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 7: Návrh a management zařízení veřejné dopravy
Vydána: 2012-01
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-8

(73 4400), kat. č. 89027
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a 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 prvků 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. 82820

Nástupiště a nástupištní přístřešky na drahách celostátních, regionálních a vlečkách
Vydána: 2009-04
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 3.12

7351 Stavby pro průmysl

ČSN 73 5105

(73 5105), kat. č. 15183
Výrobní průmyslové budovy
Vydána: 1993-12
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 5.96t

ČSN 73 5120

(73 5120), kat. č. 31175
Objekty kotelen o výkonu 3,5 MW a větším.
Společná ustanovení
Vydána: 1986-10
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 12.94t

ČSN 73 5130

(73 5130), kat. č. 15861
Jeřábové dráhy
Vydána: 1994-03
Cena: 230 Kč

7352 Stavby pro školství a kulturu

ČSN 73 5241

(73 5241), kat. č. 31176
Názvosloví pro kulturní objekty s hledištěm
Vydána: 1987-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 5245

(73 5245), kat. č. 31177
Kulturní objekty s hledištěm. Podmínky viditelnosti
Vydána: 1986-04
Cena: 350 Kč

7353 Stavby pro správu a řízení

ČSN 73 5305

(73 5305), kat. č. 72329
Administrativní budovy a prostory
Vydána: 2005-04
Cena: 230 Kč

7355 Stavby pro skladování, šatny

ČSN 73 5570

(73 5570), kat. č. 502409
Zatížení zásobníků - Doplňující pokyny pro siláže a senáže
Vydána: 2017-06
Cena: 190 Kč

7357 Ostatní stavby účelové (požární stanice, laboratoře apod.)

ČSN 73 5710

(73 5710), kat. č. 76640
Požární stanice a požární zbrojnice
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN 73 5720

(73 5720), kat. č. 519834
Věžeňské stavby
Vydána: 2024-09
Cena: 440 Kč

7358 Automatizace, řízení a správa budov

ČSN EN 17609

(73 5833), kat. č. 515951
převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov - Využití regulace
Vydána: 2023-01
Cena: 990 Kč

7359 Stavby pro tělesnou výchovu

ČSN CEN/TR 13200-2

(73 5905), kat. č. 76102
Zařízení pro diváky - Část 2: Kritéria pro navrhování provozních prostor - Parametry a národní situace

Vydána: 2006-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13200-1

(73 5905), kat. č. 507652
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 1: Obecné charakteristiky prostorů pro diváky
Vydána: 2019-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13200-3

(73 5905), kat. č. 506381
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 3: Oddělovací prvky - Požadavky
Vydána: 2019-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13200-4

(73 5905), kat. č. 516992
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 4: Sedadla - Charakteristiky výrobku
Vydána: 2023-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13200-5

(73 5905), kat. č. 78254
Zařízení pro diváky - Část 5: Teleskopické tribuny
Vydána: 2007-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13200-6

(73 5905), kat. č. 519486
Zařízení pro diváky - Část 6: Demontovatelné tribuny
Vydána: 2024-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13200-7

(73 5905), kat. č. 95241
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlád
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

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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

ČSN EN 15330-4

(73 5987), kat. č. 516943
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Syntetická tráva a textilní povrchy určené hlavně pro venkovní použití - Část 4: Specifikace pro tlumiče používané se syntetickým trávnikem, jehlovým děrovačem a textilními sportovními povrchy
Vydána: 2023-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 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 obnovení pomocí speciálního umělého sportovce
Vydána: 2015-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17409

(73 5992), kat. č. 510746
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Pravidla pro odběr vzorků provedených výplní používaných na površích syntetických 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 návštěvidel
Vydána: 1994-03
Cena: 340 Kč

ČSN 73 6056

(73 6056), kat. č. 87599
Odstavné a parkovací plochy silničních vozidel
Vydána: 2011-03
Cena: 340 Kč

ČSN 73 6058

(73 6058), kat. č. 88898
Jednotlivé, řadové a hromadné garáže
Vydána: 2011-09
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6059

(73 6059), kat. č. 5569
Servisy a opravy motorových vozidel. Čerpací stanice pohonných hmot. Základní ustanovení
Vydána: 1977-08
Cena: 382 Kč
Změny: Za 7.91, Z2 9.06t

ČSN 73 6060

(73 6060), kat. č. 505781
Čerpací stanice pohonných hmot
Vydána: 2018-09
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 6.20t

7361 Silniční komunikace

ČSN 73 6100-1

(73 6100), kat. č. 81267
Názvosloví pozemních komunikací - Část 1: Základní názvosloví
Vydána: 2008-10
Cena: 622 Kč
Změny: Z1 7.11t

ČSN 73 6100-2

(73 6100), kat. č. 81697
Názvosloví pozemních komunikací - Část 2: Projektování pozemních komunikací
Vydána: 2008-10
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6100-3

(73 6100), kat. č. 79395
Názvosloví pozemních komunikací - Část 3: Vybavení pozemních komunikací
Vydána: 2007-11
Cena: 570 Kč

ČSN 73 6100-5

(73 6100), kat. č. 519623
Názvosloví pozemních komunikací - Část 5: Dopravní telematika
Vydána: 2024-08
Cena: 2 400 Kč

ČSN 73 6101

(73 6101), kat. č. 505692
Projektování silnic a dálnic
Vydána: 2018-09
Cena: 770 Kč

ČSN 73 6102

(73 6102), kat. č. 90469
Projektování 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: 1 305 Kč
Změny: Z1 2.10t, Oprava 1 4.12t

ČSN 73 6114

(73 6114), kat. č. 17030
Vozovky pozemních komunikací. Základní ustanovení pro navrhování
Vydána: 1995-04
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 5.06t

ČSN 73 6120

(73 6120), kat. č. 513070
Stavba vozovek - Ostatní asfaltové vrstvy - Provádění a kontrola shody
Vydána: 2021-08
Cena: 610 Kč
Změny: Oprava 1 2.22t

ČSN 73 6121

(73 6121), kat. č. 516641
Stavba vozovek - Hutněné asfaltové vrstvy - Provádění a kontrola shody
Vydána: 2023-03
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 6.23t

ČSN 73 6122

(73 6122), kat. č. 508483
Stavba vozovek - Vrstvy z litého asfaltu - Provádění a kontrola shody
Vydána: 2019-10
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6123-1

(73 6123), kat. č. 95369
Stavba vozovek - Cementobetonové kryty - Část 1: Provádění a kontrola shody
Vydána: 2014-06
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 šterku
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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 - Postříky 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. 518806
převzata vyhlášením ve věstníku
Cementobetonové kryty - Část 1: Materiály
Vydána: 2024-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13877-2

(73 6150), kat. č. 518805
převzata vyhlášením ve věstníku
Cementobetonové kryty - Část 2: Funkční požadavky
Vydána: 2024-03
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. 519304
převzata vyhlášením ve věstníku
Adhezní nátěry pro zálivky za studena a za horka - Část 1: Stanovení homogenity
Vydána: 2024-06
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15466-2

(73 6152), kat. č. 519305
převzata vyhlášením ve věstníku
Adhezní nátěry pro zálivky za studena a za horka - Část 2: Stanovení odolnosti vůči alkáliím
Vydána: 2024-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15466-3

(73 6152), kat. č. 519306
převzata vyhlášením ve věstníku
Adhezní nátěry pro zálivky za studena a za horka - Část 3: Stanovení obsahu pevných látek a těkavých plynů
Vydána: 2024-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12970

(73 6153), kat. č. 80750
Litý asfalt a asfaltový mastix pro vodotěsné úpravy - Definice, požadavky a zkušební metody
Vydána: 2008-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13285 ed. 2

(73 6155), kat. č. 507469
Nestmelené směsi - Specifikace
Vydána: 2019-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14227-1

(73 6156), kat. č. 94100
Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 1: Směsi z kameniva stmelené

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

- 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 zkušebního 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. 500376
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 16: Odolnost proti otěru
Vydána: 2016-10
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 zkušebního
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 zkušebního tělesa
Vydána: 2020-09
Cena: 230 Kč
- ČSN EN 12697-2 +A1**
(73 6160), kat. č. 509505
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 2:
Stanovení zrnitosti
Vydána: 2020-04
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 gyrotorem
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. 505039
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 35:
Laboratorní výroba směsí
Vydána: 2018-05
Cena: 340 Kč
- ČSN EN 12697-36**
(73 6160), kat. č. 520570
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 36:
Stanovení tloušťky asfaltové vozovky
Vydána: 2025-01
Cena: 190 Kč
- ČSN EN 12697-37**
(73 6160), kat. č. 515171
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 37:
Zkouška horkým pískem pro zjištění přilnavosti

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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
(73 6160), kat. č. 516249
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 48:

Spojení vrstev
Vydána: 2023-01
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 živých 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. 503782

převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové směsi za horka - Část 51: Zkouška smyku na povrchu vozovky
Vydána: 2018-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6161
(73 6161), kat. č. 58457
Stanovení přilnavosti asfaltových pojiv ke kamenivu
Vydána: 2000-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12272-1
(73 6162), kat. č. 66340
Nátěry - Zkušební metody - Část 1: Rozprostírané množství a rovnoměrnost nanesení pojiva a kameniva v přítěm směru
Vydána: 2003-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12272-2
(73 6162), kat. č. 71548
Nátěry - Zkušební metody - Část 2: Vizuální posuzování poruch
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12272-3
(73 6162), kat. č. 68865
Nátěry - Zkušební metody - Část 3: Stanovení přilnavosti pojiva ke kamenivu rázovou zkušební metodou Vialit
Vydána: 2004-01
Cena: 230 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 opotřebení
Vydána: 2018-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12274-6
(73 6163), kat. č. 506185
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 6: Pokládání množství
Vydána: 2018-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12274-7
(73 6163), kat. č. 76624
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 7: Stanovení vhodnosti kameniva pro kalovou směs zkouškou otěrem za třepání
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12274-8
(73 6163), kat. č. 76625
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 8: Vizuální posuzování poruch

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

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. 83538

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody - Část 8: Stanovení parametrů příčné nerovnosti

Vydána: 2009-06

Cena: 230 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

přejata převzetím originálu

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 (LFCA) - Zařízení ADHERA

Vydána: 2010-05

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-4

(73 6177), kat. č. 86976

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 4: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovek pomocí zařízení s řízeným podélným skluzem (LFCT): Tatra Runway Tester (TRT)

Vydána: 2010-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-5

(73 6177), kat. č. 85433

převzata vyhlášením ve věstníku

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 5: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCRDK) - Zařízení ROAR

Vydána: 2010-05

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-6

(73 6177), kat. č. 86977

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 6: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky měřením součinitele bočního tření (SFCO): SCRIM@

Vydána: 2010-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-7

(73 6177), kat. č. 86978

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 7: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky pomocí zařízení pro měření podélného stálého poměru skluzu (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 (SFCO) - 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 (LFCO) - Zařízení DWWNL

Vydána: 2010-05

Cena: 230 Kč

ČSN 73 6180

(73 6180), kat. č. 5572

Hmoty pro ošetřování povrchu čerstvého betonu

Vydána: 1976-08

Cena: 125 Kč

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 31. březnu 2025. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2025

strana 35 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

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. 519440

převzata vyhlášením ve věstníku
Cementobetonové kryty - Část 5: Stanovení přídržného napětí hmoždinek pro použití v betonových vozovkách
Vydána: 2024-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13863-6

(73 6181), kat. č. 519439

převzata vyhlášením ve věstníku
Cementobetonové kryty - Část 6: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti betonu v tahu na válcových kotoučích
Vydána: 2024-07
Cena: 230 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 kuželem při 25 °C
Vydána: 2004-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-3

(73 6182), kat. č. 520149

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za horka - Část 3: Zkušební metoda pro stanovení penetrace a pružné regenerace (resilience)
Vydána: 2024-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13880-4

(73 6182), kat. č. 520150

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za horka - Část 4: Zkušební metoda pro stanovení tepelné stálosti - Změna hodnoty penetrace
Vydána: 2024-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-5

(73 6182), kat. č. 519307

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za horka - Část 5: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti tečení
Vydána: 2024-06
Cena: 230 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 zkouška 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 pojivky - 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 pojivky - 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 pojivky - 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 pojivky - 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 stmelovaných 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 stmelovaných 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 stmelovaných 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 stmelovaných 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 vysokopecní 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 stmelovaných 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 pomocí 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 stmelovaných hydraulickými pojivy
Vydána: 2015-10
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6186
(73 6186), kat. č. 87456
Zkušební metoda pro stanovení kalifornského poměru únosnosti a okamžitého indexu únosnosti in situ
Vydána: 2011-01
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6190
(73 6190), kat. č. 5573
Statická zatěžovací zkouška podloží a podkladních vrstev vozovek
Vydána: 1980-10
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6192
(73 6192), kat. č. 19532
Rázové zatěžovací zkoušky vozovek a podloží
Vydána: 1996-03
Cena: 230 Kč

7362 Stavby mostní

ČSN 73 6200
(73 6200), kat. č. 88246
Mosty - Terminologie a třídění
Vydána: 2011-07
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6201
(73 6201), kat. č. 81713
Projektování mostních objektů
Vydána: 2008-10

Cena: 895 Kč
Změny: Z1 1.12t
ČSN EN 1991-2
(73 6203), kat. č. 73339
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů dopravou
Vydána: 2005-07
Cena: 1 746 Kč
Změny: Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 1 1.11t, Z3 10.12t, Z4 11.15t, Z5 12.17t, Z6 9.24t

ČSN EN 1991-2 ed. 2
(73 6203), kat. č. 506453
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů dopravou
Vydána: 2018-12
Cena: 1 022 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 1991-2 ed. 3
(73 6203), kat. č. 518881
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů a dalších inženýrských staveb dopravou
Vydána: 2024-09
Cena: 1 270 Kč

ČSN EN 1991-2 NA ed. A
(73 6203), kat. č. 505776
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 2: Traffic loads on bridges
Vydána: 2018-10
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 1993-2
(73 6205), kat. č. 79983
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 2: Ocelové mosty
Vydána: 2008-01
Cena: 822 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 5.10t

ČSN EN 1993-2 NA ed. A
(73 6205), kat. č. 90027
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 2: Steel bridges
Vydána: 2012-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1992-2
(73 6208), kat. č. 77901
Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 2: Betonové mosty - Navrhování a konstrukční zásady
Vydána: 2007-05
Cena: 892 Kč
Změny: Oprava 1 10.09t, Z1 3.10t, Z2 1.14t, Z3 8.23t

ČSN EN 1992-2 NA ed. A
(73 6208), kat. č. 517797
National Annex - Eurocode 2: Design of concrete structures - Part 2: Concrete bridges - Design and detailing rules
Vydána: 2023-08
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6209
(73 6209), kat. č. 508313
Zatěžovací zkoušky mostních objektů
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1994-2
(73 6210), kat. č. 77440
Eurokód 4: Navrhování sprážených ocelobetonových konstrukcí - Část 2: Obecná pravidla a pravidla pro mosty
Vydána: 2007-02
Cena: 610 Kč
Změny: Oprava 1 2.09t

ČSN EN 1994-2 NA ed. A
(73 6210), kat. č. 89668
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 4: Design of composite steel and concrete structures - Part 2: General rules and rules for bridges

Vydána: 2012-01

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1995-2

(73 6212), kat. č. 77257

Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí -

Část 2: Mosty

Vydána: 2006-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1995-2 NA ed. A

(73 6212), kat. č. 89153

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 5: Design of timber

structures - Part 2: Bridges

Vydána: 2011-11

Cena: 32 Kč

TNI prEN 1995-2

(73 6212), kat. č. 518440

přejata převzetím originálu

Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí -

Část 2: Mosty

Vydána: 2023-12

Cena: 770 Kč

ČSN P 73 6213

(73 6213), kat. č. 89957

Navrhování zděných mostních konstrukcí

Vydána: 2012-05

Cena: 190 Kč

ČSN 73 6214

(73 6214), kat. č. 94394

Navrhování betonových mostních konstrukcí

Vydána: 2014-01

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 3.23t

ČSN 73 6220

(73 6220), kat. č. 87547

Evidence mostních objektů pozemních

komunikací

Vydána: 2011-03

Cena: 350 Kč

ČSN 73 6221

(73 6221), kat. č. 503942

Prohlídky mostů pozemních komunikací

Vydána: 2018-01

Cena: 570 Kč

ČSN 73 6222

(73 6222), kat. č. 92023

Zatížitelnost mostů pozemních komunikací

Vydána: 2013-07

Cena: 475 Kč

Změny: Z1 7.15t

ČSN 73 6223

(73 6223), kat. č. 87174

Ochrana zařízení proti dotyku s živými částmi

trakčního vedení a proti účinkům výfukových

plynů na objektech nad železničními dráhami

Vydána: 2010-12

Cena: 382 Kč

Změny: Z1 11.11t

ČSN 73 6242

(73 6242), kat. č. 85019

Navrhování a provádění vozovek na mostech

pozemních komunikací

Vydána: 2010-03

Cena: 570 Kč

Změny: Oprava 1 7.11t

ČSN 73 6244

(73 6244), kat. č. 86339

Přechody mostů pozemních komunikací

Vydána: 2010-08

Cena: 460 Kč

Změny: Oprava 1 6.11t

ČSN 73 6266

(73 6266), kat. č. 19264

Protinárazové zábrany mostů přes pozemní

komunikace

Vydána: 1996-05

Cena: 570 Kč

Změny: Z1 7.10t

ČSN EN 1337-1

(73 6270), kat. č. 62238

Stavební ložiska - Část 1: Všeobecná pravidla

navrhování

Vydána: 2002-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1337-10

(73 6270), kat. č. 70587

Stavební ložiska - Část 10: Prohlídka a údržba

Vydána: 2004-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1337-11

(73 6270), kat. č. 55390

Stavební ložiska - Část 11: Doprava, skladování a

osazování

Vydána: 1999-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1337-2

(73 6270), kat. č. 72472

Stavební ložiska - Část 2: Kluzné prvky

Vydána: 2005-06

Cena: 570 Kč

ČSN EN 1337-3

(73 6270), kat. č. 74616

Stavební ložiska - Část 3: Elastomerová ložiska

Vydána: 2005-12

Cena: 590 Kč

ČSN EN 1337-4

(73 6270), kat. č. 72473

Stavební ložiska - Část 4: Válcová ložiska

Vydána: 2005-06

Cena: 370 Kč

Změny: Oprava 1 9.07t

ČSN EN 1337-5

(73 6270), kat. č. 74617

Stavební ložiska - Část 5: Hrnčová ložiska

Vydána: 2005-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1337-6

(73 6270), kat. č. 72474

Stavební ložiska - Část 6: Vahadlová ložiska

Vydána: 2005-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1337-7

(73 6270), kat. č. 72475

Stavební ložiska - Část 7: PTFE kalotová a PTFE

cyklindrická 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

(73 6341), kat. č. 508120

převzata vyhlášením ve věstníku

Železniční aplikace - Emise hluku - Měření

drsnosti povrchu kolejnic ve vztahu k hluku

valení

Vydána: 2019-11

Cena: 440 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 -

Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu

- Část 4: Vnitřní charakteristiky - Na místě

zjištěné hodnoty lomu zvuku za podmínky

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
jízdu vlaků - 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. 91268
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 4: Měřicí systémy - Lehké kolejové
prostředky a ruční zařízení
Vydána: 2012-08

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: 550 Kč

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 svářečů
pro aluminotermické svařování, způsobilost
zhotovitelů a přejímka svařů
Vydána: 2021-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14811

(73 6363), kat. č. 514700
Drážní aplikace - Kolej - Speciální kolejnice -
Žlábkové kolejnice a související konstrukční profily
Vydána: 2022-05
Cena: 590 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

ČSN EN 16771

(73 6364), kat. č. 502976

Železniční aplikace - Infrastruktura - Aluminotermické svařování žlábkových kolejnic

Vydána: 2017-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13230-1

(73 6365), kat. č. 501513

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce - Část 1: Obecné požadavky

Vydána: 2017-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13230-2

(73 6365), kat. č. 501512

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce - Část 2: Předpjaté monoblokové pražce

Vydána: 2017-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13230-3

(73 6365), kat. č. 501511

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce - Část 3: Dvoublokové železobetonové pražce

Vydána: 2017-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13230-4 +A1

(73 6365), kat. č. 510815

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce - Část 4: Předpjaté pražce pro výhybky a výhybkové konstrukce

Vydána: 2020-08

Cena: 32 Kč

ČSN EN 13230-5

(73 6365), kat. č. 501509

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce - Část 5: Zvláštní prvky

Vydána: 2017-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13230-6

(73 6365), kat. č. 510747

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce - Část 6: Konstrukce

Vydána: 2020-11

Cena: 570 Kč

ČSN EN 16431

(73 6366), kat. č. 96611

Železniční aplikace - Kolej - Žlabové pražce příčné a výhybkové

Vydána: 2015-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16730

(73 6367), kat. č. 502974

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce s podpražcovými podložkami

Vydána: 2017-11

Cena: 570 Kč

ČSN EN 16432-1

(73 6368), kat. č. 510189

Železniční aplikace - Systémy pevné jízdní dráhy - Část 1: Obecné požadavky

Vydána: 2020-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16432-2

(73 6368), kat. č. 512817

Železniční aplikace - Systémy pevné jízdní dráhy - Část 2: Návrh systému, subsystémy a součásti

Vydána: 2021-08

Cena: 770 Kč

ČSN EN 16432-3

(73 6368), kat. č. 515063

Železniční aplikace - Systémy pevné jízdní dráhy - Část 3: Přejímka

Vydána: 2022-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17282

(73 6369), kat. č. 511782

Železniční aplikace - Infrastruktura - Rohože pod šterkovým ložem

Vydána: 2021-12

Cena: 550 Kč

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 srdcovky

Vydána: 2024-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13232-7

(73 6371), kat. č. 520360

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 7: Srdcovky s pohyblivými částmi

Vydána: 2024-11

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13232-8

(73 6371), kat. č. 518569

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 8: Dilatační zařízení

Vydána: 2024-03

Cena: 350 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. 518570

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 9: Návrh konstrukce, dokumentace a přejímka

Vydána: 2024-03

Cena: 230 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. 519269

Železniční aplikace - Infrastruktura - Mechanické požadavky na styky kolejnic

Vydána: 2024-07

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17319

(73 6372), kat. č. 515276

Železniční 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 kolejnič 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 kolejnič v běžné koleji,

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

výhybkách a výhybkových konstrukcích včetně
dilatačních zařízení
Vydána: 2019-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13146-1

(73 6375), kat. č. 510638
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení
systémů upevnění - Část 1: Stanovení odporu
proti podélnému posunutí kolejnice
Vydána: 2020-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13146-10

(73 6375), kat. č. 502975
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení
systémů upevnění - Část 10: Zkouška odporu
proti vytažení zkušebním zatížením
Vydána: 2017-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13146-2

(73 6375), kat. č. 92071
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení
systémů upevnění - Část 2: Stanovení odporu
proti pootočení
Vydána: 2013-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13146-3

(73 6375), kat. č. 92072
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení
systémů upevnění - Část 3: Stanovení útlumu
rázového zatížení
Vydána: 2013-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13146-4

(73 6375), kat. č. 516080
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení
systémů upevnění - Část 4: Účinek opakovaného
zatížení
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13146-5

(73 6375), kat. č. 92074
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení
systémů upevnění - Část 5: Stanovení
elektrického odporu
Vydána: 2013-01
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 3.18t

ČSN EN 13146-6

(73 6375), kat. č. 92075
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení
systémů upevnění - Část 6: Vliv nepříznivých
vnějších podmínek
Vydána: 2013-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13146-7

(73 6375), kat. č. 510639
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení
systémů upevnění - Část 7: Stanovení svěrné síly
a zdvihové tuhosti
Vydána: 2020-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13146-9

(73 6375), kat. č. 512184
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení
systémů upevnění - Část 9: Stanovení tuhosti
Vydána: 2021-04
Cena: 340 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 zatížení
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. 520319
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Železniční aplikace - Kolej - Odtavovací stykové
svařování kolejnic - Část 2: Nové kolejnice třídy
R200, R220, R260, R260Mn, R320Cr, R350HT,
R350LHT, R370CrHT a R400HT svařované
mobilními svářečkami mimo stabilní svařovnu
Vydána: 2025-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14587-3

(73 6376), kat. č. 92734
Železniční aplikace - Kolej - Odtavovací stykové
svařování kolejnic - Část 3: Svařování v
souvlosti s výrobou srdcovek
Vydána: 2013-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15594

(73 6377), kat. č. 84924
Železniční aplikace - Kolej - Oprava kolejnic
navarováním elektrickým obloukem
Vydána: 2009-12
Cena: 350 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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,

přestupní uzly a stanoviště - Část 1: Navrhování

zastávek

Vydána: 2007-05

Cena: 550 Kč

ČSN 73 6425-2

(73 6425), kat. č. 83787

Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky,

přestupní uzly a stanoviště - Část 2: Přestupní

uzly a stanoviště

Vydána: 2009-09

Cena: 340 Kč

ČSN 73 6430

(73 6430), kat. č. 20484

Geometrické uspořádání kolejí metra. Kolejový

svršek metra

Vydána: 1997-01

Cena: 590 Kč

ČSN EN 16494

(73 6450), kat. č. 98004

Železniční aplikace - Požadavky na neproměnná

návěstidla ERTMS

Vydána: 2015-09

Cena: 230 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 zachytné 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 zachytné 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 zachytné 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 zachytné systémy - Část 5: Požadavky na

výrobky a posuzování shody zachytných 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 zachytné systémy - Část 7: Koncové části

svodidel - funkční charakteristiky a zkušební

metody

Vydána: 2024-12

Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 1317-8

(73 7001), kat. č. 92208

Silniční zachytné systémy - Část 8: Silniční

zachytné systémy pro motocykly, které snižují

prudkost nárazu motocyklisty při střetu se

svodidly

Vydána: 2013-02

Cena: 440 Kč

TNI CEN/TR 1317-10

(73 7001), kat. č. 519321

Silniční zachytné 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 zachytné systémy - Zachytné systémy pro

chodce - Mostní zábradlí

Vydána: 2017-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN 16303

(73 7002), kat. č. 511382

převzata vyhlášením ve věstníku

Silniční zachytné systémy - Návod na provádění

simulačních výpočtů nárazových zkoušek vozidel

Vydána: 2020-12

Cena: 590 Kč

ČSN CEN/TR 18186

(73 7003), kat. č. 520722

převzata vyhlášením ve věstníku

Silniční zachytné systémy - Obecné požadavky na

způsobilost laboratoří provádějících virtuální

testování za účelem posouzení výkonu

zachytných systémů pro vozidla

Vydána: 2025-03

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 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:

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

Směrnice pro přípravu plánů jakosti pro
pokládku materiálů
Vydána: 2000-12
Cena: 230 Kč

ČSN P ENV 13459-3

(73 7019), kat. č. 60207
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro
dopravní značení - Řízení jakosti - Část 3:
Funkční charakteristiky v provozu
Vydána: 2000-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13212

(73 7020), kat. č. 89707
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro
dopravní značení - Požadavky na řízení výroby u
výrobce
Vydána: 2012-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13197 +A1

(73 7021), kat. č. 95609
převzata vyhlášením ve věstníku
Vodorovné dopravní značení - Simulátory
opotřebení
Vydána: 2014-08
Cena: 350 Kč

ČSN 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: 189 Kč
Změny: Z1 9.19t, Z2 6.21t

ČSN EN 12368

(73 7042), kat. č. 519448
převzata vyhlášením ve věstníku
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Návěstidla
Vydána: 2024-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12368 ed. 2

(73 7042), kat. č. 500472
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Návěstidla
Vydána: 2016-08
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 7.24t

ČSN EN 12352

(73 7043), kat. č. 78911
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Výstražná světla
Vydána: 2007-09
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 12352 ed. 2

(73 7043), kat. č. 519995
převzata vyhlášením ve věstníku
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Výstražná světla
Vydána: 2024-09
Cena: 440 Kč

ČSN P ENV 13563

(73 7044), kat. č. 61490
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Zařízení a příslušenství - Detektory vozidel
Vydána: 2001-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1793-1

(73 7060), kat. č. 503713
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 1: Vnitřní charakteristiky
zvukové pohltivosti v podmínkách difuzního
zvukového pole
Vydána: 2017-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1793-2

(73 7060), kat. č. 508237
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 2: Vnitřní charakteristiky
vzduchové neprůzvučnosti v podmínkách
difuzního zvukového pole
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1793-3

(73 7060), kat. č. 53199

Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -

Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 3: Normalizované spektrum
hluku silničního provozu

Vydána: 1998-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN 1793-4

(73 7060), kat. č. 98436
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metoda pro stanovení akustických
vlastností - Část 4: Vnitřní charakteristiky -
Určení hodnot difrakce in situ
Vydána: 2015-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1793-5

(73 7060), kat. č. 502797
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metoda stanovení akustických
vlastností - Část 5: Vnitřní charakteristiky -
Hodnoty zvukové odrazivosti in situ v
podmínkách přímého zvukového pole
Vydána: 2017-08
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 10.18t

ČSN EN 1793-6 +A1

(73 7060), kat. č. 513603
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 6: Vnitřní charakteristiky -
Určení vzduchové neprůzvučnosti in situ v
podmínkách přímého zvukového pole
Vydána: 2021-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1794-1

(73 7061), kat. č. 520557
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Neakustické vlastnosti - Část 1: Mechanické
vlastnosti a požadavky na stabilitu
Vydána: 2025-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1794-2

(73 7061), kat. č. 520556
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Neakustické vlastnosti - Část 2: Obecné
požadavky na bezpečnost a životní prostředí
Vydána: 2025-01
Cena: 350 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

Cena: 440 Kč

Změny: A1 7.04t, Oprava 1 4.13t

ČSN EN 12676-2

(73 7070), kat. č. 61010

Systémy proti oslnění na pozemních komunikacích - Část 2: Zkušební metody

Vydána: 2001-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12414

(73 7080), kat. č. 512684

Zařízení ke kontrole parkování vozidel -

Požadavky a zkušební metody pro parkovací terminály

Vydána: 2021-07

Cena: 570 Kč

ČSN EN 12767 +A1

(73 7085), kat. č. 520830

převzata vyhlášením ve věstníku

Pasivní bezpečnost podpěrných konstrukcí zařízení na pozemní komunikaci - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2025-02

Cena: 590 Kč

7375 Tunely a jiné podzemní stavby

ČSN 73 7501

(73 7501), kat. č. 32067

Navrhování konstrukcí ražených podzemních objektů. Společná ustanovení

Vydána: 1993-01

Cena: 230 Kč

ČSN 73 7503

(73 7503), kat. č. 21771

Projektování a stavba tunelů městských drah

Vydána: 1997-04

Cena: 190 Kč

ČSN P 73 7505

(73 7505), kat. č. 502292

Kolektory a ostatní sdružené trasy vedení inženýrských sítí

Vydána: 2017-04

Cena: 472 Kč

Změny: Z1 1.18t

ČSN 73 7507

(73 7507), kat. č. 94392

Projektování tunelů pozemních komunikací

Vydána: 2013-12

Cena: 550 Kč

ČSN 73 7508

(73 7508), kat. č. 61782

Železniční tunely

Vydána: 2002-09

Cena: 582 Kč

Změny: Z1 5.10t

ČSN 73 7509

(73 7509), kat. č. 19148

Průjezdny průřez metra

Vydána: 1996-04

Cena: 550 Kč

7381 Stavební lešení a výtahy

ČSN 73 8101

(73 8101), kat. č. 506030

Lešení - Společná ustanovení

Vydána: 2018-11

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 5.22t

ČSN 73 8102

(73 8102), kat. č. 5588

Pojízdná a volně stojící lešení

Vydána: 1978-05

Cena: 355 Kč

Změny: Z1 4.95t

ČSN 73 8106

(73 8106), kat. č. 31211

Ochranné a záchytné konstrukce

Vydána: 1981-11

Cena: 468 Kč

Změny: Za 7.86t, Z2 7.98t, Z3 7.99t, Z4 4.05t

ČSN 73 8107

(73 8107), kat. č. 72412

Trubková lešení

Vydána: 2005-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12812

(73 8108), kat. č. 83247

Podpěrná lešení - Požadavky na provedení a

obecný návrh

Vydána: 2009-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN 74-1

(73 8109), kat. č. 518447

Spojky, středící trny a nánožky pro pracovní a

podpěrná lešení - Část 1: Spojky trubek -

požadavky a zkušební postupy

Vydána: 2024-01

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 výsvnné ocelové stojky - Základní

požadavky, navrhování a posuzování výpočtem a

zkouškami

Vydána: 1999-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 17293

(73 8116), kat. č. 510738

převzata vyhlášením ve věstníku

Dočasné stavební konstrukce - Provedení -

Požadavky na výrobu

Vydána: 2020-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13331-1

(73 8121), kat. č. 68101

Pažicí systémy pro výkopy - Část 1: Požadavky na

výrobky

Vydána: 2003-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13331-2

(73 8121), kat. č. 68100

Pažicí systémy pro výkopy - Část 2: Posouzení

výpočtem nebo zkouškou

Vydána: 2003-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13377

(73 8122), kat. č. 68197

Průmyslově vyráběné dřevěné podpěrné nosníky

- Požadavky, klasifikace a posuzování

Vydána: 2003-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12811-1

(73 8123), kat. č. 70855

Dočasné stavební konstrukce - Část 1: Pracovní

lešení - Požadavky na provedení a obecný návrh

Vydána: 2004-08

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12811-2

(73 8123), kat. č. 71448

Dočasné stavební konstrukce - Část 2: Informace

o materiálech

Vydána: 2004-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12811-3

(73 8123), kat. č. 68516

Dočasné stavební konstrukce - Část 3: Zatěžovací

zkoušky

Vydána: 2003-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12811-4

(73 8123), kat. č. 95156

Dočasné stavební konstrukce - Část 4: Záchytné

stříšky pro lešení - Požadavky na provedení a

návrh výrobku

Vydána: 2014-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12813

(73 8124), kat. č. 71754

Dočasné stavební konstrukce - Podpěrné dílcové

věže - Zvláštní postupy při navrhování

Vydána: 2004-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13374 +A1

(73 8125), kat. č. 509289

převzata vyhlášením ve věstníku

Systémy dočasné ochrany volného okraje -

Specifikace výrobku - Zkušební metody

Vydána: 2020-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN 14653-1

(73 8126), kat. č. 74759

Ručně ovládané hydraulické rozpěrné systémy

pro výkopy - Část 1: Požadavky na výrobky

Vydána: 2005-12

Cena: 570 Kč

ČSN EN 14653-2

(73 8126), kat. č. 74760

Ručně ovládané hydraulické rozpěrné systémy

pro výkopy - Část 2: Posouzení výpočtem nebo

zkouškou

Vydána: 2005-12

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TR 15563

(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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Seřiditelné výsuvné hliníkové stojky - Specifikace výrobku, navrhování a posuzování výpočtem a zkouškami
Vydána: 2012-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16508
(73 8129), kat. č. 500774
Dočasné stavební konstrukce - Konstrukce pro opláštění - Požadavky na provedení a obecný návrh
Vydána: 2016-09
Cena: 340 Kč

7385 Automatizační a řídicí systémy budov

ČSN P CEN/TS 15810
(73 8501), kat. č. 95034
přejata převzetím originálu
Grafické značky pro použití 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. 71411
převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov - Část 2: Hardware
Vydána: 2005-02
Cena: 945 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 16484-5
(73 8521), kat. č. 516357
převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) - Část 5: Datový komunikační protokol
Vydána: 2023-04
Cena: 9 600 Kč

ČSN EN ISO 16484-6
(73 8521), kat. č. 510502
převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) - Část 6: Zkoušení shody přenosu dat
Vydána: 2020-10
Cena: 5 100 Kč

ČSN EN 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 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 14908-2
(73 8525), kat. č. 95524
převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Komunikační protokol - Část 2: Komunikace po kroucené dvojlince
Vydána: 2014-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14908-3
(73 8525), kat. č. 95525
převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Komunikační protokol - Část 3: Specifikace přenosu po silovém vedení
Vydána: 2014-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14908-4
(73 8525), kat. č. 95526
převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Komunikační protokol - Část 4: Komunikace IP
Vydána: 2014-09
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14908-5
(73 8525), kat. č. 83923
převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 5: Zavedení
Vydána: 2009-11
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14908-6
(73 8525), kat. č. 516765
převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci, řízení a správě budov - Řídicí síťový protokol - Část 6: Aplikační prvky
Vydána: 2023-05
Cena: 3 550 Kč

ČSN EN 14908-7
(73 8525), kat. č. 509739
převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 7: Komunikace internetovými protokoly
Vydána: 2020-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN 14908-8
(73 8525), kat. č. 513741
převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 8: Komunikace pomocí širokopásmového připojení přes síť elektrického vedení - s internetovými protokoly
Vydána: 2022-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14908-9
(73 8525), kat. č. 513742
převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci a řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 9: Bezdrátová komunikace v pásmech ISM
Vydána: 2022-03
Cena: 350 Kč

ČSN CEN/TS 15231
(73 8530), kat. č. 76881
převzata vyhlášením ve věstníku
Otevřená datová komunikace v automatizaci, řízení a správě budov - Mapování mezi Lonworks a BACnet
Vydána: 2007-01

Cena: 550 Kč
ČSN EN ISO 52120-1
(73 8532), kat. č. 515411
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Přínos automatizace, řízení a správy budov - Část 1: Obecný rámec a postupy
Vydána: 2022-11
Cena: 770 Kč

ČSN CEN/TS 15379
(73 8535), kat. č. 78233
převzata vyhlášením ve věstníku
Správa budov - Názvosloví a rozsah služeb
Vydána: 2007-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15500-1
(73 8536), kat. č. 503135
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Řízení vytápění, větrání a klimatizace - Část 1: Elektronická zařízení pro zónovou regulaci - Moduly M3-5, M4-5, M5-5
Vydána: 2017-11
Cena: 440 Kč

7390 Stavby civilní obrany

ČSN 73 9010
(73 9010), kat. č. 87248
Navrhování a výstavba staveb civilní ochrany
Vydána: 2010-12
Cena: 550 Kč

ČSN 73 9050
(73 9050), kat. č. 70650
Údržba stálých úkrytů civilní ochrany
Vydána: 2004-07
Cena: 340 Kč

7395 Ochrana perimetru

TNI CEN/TR 16705
(73 9505), kat. č. 97656
Ochrana perimetru - Metodika klasifikace funkčnosti
Vydána: 2015-08
Cena: 770 Kč