

Príloha č. 1

Technická špecifikácia predmetu zákazky

Predmetom zákazky zadávanej v dynamickom nákupnom systéme (ďalej ako „DNS“) sú plechy, profily, rúry, tyče a skrutkovina.

I. časť: Plechy, L-profily, tyče, rúry

Materiál	Množstvo v ks
Plech oceľový valcovaný za tepla 2/1000x2000, Norma: EN 10051, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JRC+N	10
Plech oceľový valcovaný za tepla 5/1000x2000, Norma: EN 10051, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JRC+N	10
Plech oceľový valcovaný za tepla 8/1000x2000, Norma: EN 10051, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JRC+N	8
Plech oceľový valcovaný za tepla 10/1000x2000, Norma: EN 10051, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JRC+N	7
Plech pozinkovaný 2/1000x2000, Norma: EN 10143, TPD: EN 10327	18
L-profil rovnoramenný 20/6m, Norma: EN 10056, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JR	10
L-profil rovnoramenný 30/6m, Norma: EN 10056, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JR	10
L-profil rovnoramenný 40/6m, Norma: EN 10056, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JR	10
L-profil rovnoramenný 50/6m, Norma: EN 10056, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JR	10
Tyč plochá valcovaná za tepla 20x5/6m, Norma: EN 10058, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JR	10
Tyč plochá valcovaná za tepla 30x5/6m, Norma: EN 10058, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JR	10
Tyč plochá valcovaná za tepla 40x5/6m, Norma: EN 10058, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JR	10
Tyč plochá valcovaná za tepla 50x5/6m, Norma: EN 10058, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JR	10

Tyč kruhová ťahaná 4mm/3m, Norma: EN 10278, TDP: EN 10277, zn. S235JRC+C	15
Tyč kruhová ťahaná 5mm/3m, Norma: EN 10278, TDP: EN 10277, zn. S235JRC+C	15
Tyč kruhová ťahaná 6mm/3m, Norma: EN 10278, TDP: EN 10277, zn. S235JRC+C	15
Tyč kruhová ťahaná 8mm/3m, Norma: EN 10278, TDP: EN 10277, zn. S235JRC+C	15
Tyč kruhová ťahaná 10mm/3m, Norma: EN 10278, TDP: EN 10277, zn. S235JRC+C	15
Rúra oceľová čierna pozdĺžne zvaraná 27x2,5/6m, Norma: EN 10219-2, TDP: ČSN 42 0152, zn. S235JRG1	10
Rúra oceľová čierna pozdĺžne zvaraná 42x2,5/6m, Norma: EN 10219-2, TDP: ČSN 42 0152, zn. S235JRG1	10
Rúra oceľová čierna pozdĺžne zvaraná 48x2,5/6m, Norma: EN 10219-2, TDP: ČSN 42 0152, zn. S235JRG1	10

II. časť: Oteruvzdorný plech

Materiál	Množstvo v ks
Oteruvzdorný plech HARDOX tvrdosti 450 HBW, vrubovej húževnatosti pri t=20 mm 50 J/ -40 °C, rozmer (ŠxHxV) 150mm x 10mm x 1250mm	80

III. časť: Skrutkovina

Materiál	Množstvo v ks
Skrutka M16x60 DIN 933 8.8 zn	500
Skrutka M16x70 DIN 933 8.8 zn	500
Skrutka M12x60 DIN 933 8.8 zn	500
Skrutka M12x40 DIN 933 8.8 zn	300
Skrutka M10x60 DIN 933 8.8 zn	500
Skrutka M10x40 DIN 933 8.8 zn	300
Skrutka M8x80 DIN 933 8.8 zn	500
Skrutka M8x60 DIN 933 8.8 zn	500
Skrutka M8x30 DIN 933 8.8 zn	500
Matica M12 DIN 934 8.8 zn	2000
Matica M16 DIN 934 8.8 zn	2000
Matica M10 DIN 934 8.8 zn	2000
Matica M8 DIN 934 8.8 zn	2000
Podložka plochá M8 DIN 125 Zn	600
Podložka plochá M10 DIN 125 Zn	600

Podložka plochá M12 DIN 125 Zn	600
Podložka plochá M16 DIN 125 Zn	600
Podložka perová M8 DIN 127 Zn	600
Podložka perová M10 DIN 127 Zn	600
Podložka perová M12 DIN 127 Zn	600
Podložka perová M16 DIN 127 Zn	600
Podložka M8 DIN 9021 Zn	600
Podložka M10 DIN 9021 Zn	600
Podložka M12 DIN 9021 Zn	600
Podložka M16 DIN 9021 Zn	600
Matica M8 DIN 985 8.8 zn	100
Matica M10 DIN 985 8.8 zn	100
Matica M12 DIN 985 8.8 zn	100
Matica M16 DIN 985 8.8 zn	100

Verejný obstarávateľ požaduje pri dodaní tovaru zabezpečiť aj tieto súvisiace služby:

- dodanie tovaru do miesta dodania (súčasťou cenovej ponuky má byť aj cena za dopravu),
- vyloženie tovaru v mieste dodania,

Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo prevziať iba nepoškodený tovar, bez zjavných väd, dodaný v kompletnom stave a v požadovanom množstve. V opačnom prípade si vyhradzuje právo nepodpísať dodací list, neprebrať dodaný tovar a nezaplatiť cenu za neprebraný tovar.

