

Príloha č. 1

Technická špecifikácia predmetu zákazky

Predmetom zákazky zadávanej v dynamickom nákupnom systéme (ďalej ako „DNS“) sú plechy, profily, rošty, rúry, tyče a oteruvzdorné HARDOX pásy dodané podľa požadovaných rozmerov.

I. časť – ZEVO ostatné

Položka č.	Názov položky - technická špecifikácia	MJ	Množstvo v ks
1	Profil dutý zváraný čierny s obdĺžnikovým prierezom (jokel) 40x20x3 mm/6m, Norma: EN 10219, TDP: ČSN EN 10219-1, zn. S235JRH	ks	3
2	Profil dutý zváraný čierny s obdĺžnikovým prierezom (jokel) 60x40x2 mm/6m, Norma: EN 10219, TDP: ČSN EN 10219-1, zn. S235JRH	ks	8
3	Profil dutý zváraný čierny so štvorcovým prierezom (jokel) 30x30x2 mm/6m, Norma: EN 10219, TDP: ČSN EN 10219-1, zn. S235JRH	ks	12
4	Profil dutý zváraný čierny so štvorcovým prierezom (jokel) 40x40x2 mm/6m, Norma: EN 10219, TDP: ČSN EN 10219-1, zn. S235JRH	ks	12
5	Profil dutý zváraný čierny so štvorcovým prierezom (jokel) 100x100x3 mm/6m, Norma: EN 10219, TDP: ČSN EN 10219-1, zn. S235JRH	ks	2
6	Oceľová rúra bezošvá s označením 1", priemerom 33,7 mm, hrúbkou steny 3,2 mm vyrobená z ocele triedy EN 10210-1 akosti S235JRH bez povrchovej úpravy / 6M	ks	10
7	Oceľová rúra bezošvá s označením 5/4", priemerom 42,3 mm, hrúbkou steny 3,2 mm vyrobená z ocele triedy EN 10210-1 akosti S235JRH bez povrchovej úpravy / 6M	ks	20
8	Oceľová rúra bezošvá s označením 6/4", priemerom 48,3 mm, hrúbkou steny 3,2 mm vyrobená z ocele triedy EN 10210-1 akosti S235JRH bez povrchovej úpravy / 6m	ks	10
9	Oceľová rúra bezošvá s označením 3/8", priemerom 17,2 mm, hrúbkou steny 2,3 mm vyrobená z ocele triedy EN 10210-1 akosti S235JRH bez povrchovej úpravy / 6M	ks	6
10	Plech oceľový valcovaný za tepla 2/1000x2000, Norma: EN 10051, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JRC+N	ks	10
11	Plech oceľový valcovaný za tepla 3/1000x2000, Norma: EN 10051, TDP: ČSN EN 10025-2, zn. S235JRC+N	ks	20
12	Plech slzičkový protišmykový 1000x2000x4+1, Norma: EN 10363, TPD: ČSN EN 10025-2, zn. S235JR+N	ks	15
13	Rúra ZN 21,3 / 2,3 mm (1/2") - Pozinkovaná oceľová rúra 1/2" s priemerom 21,3 mm, hrúbkou steny 2,3 mm vyrobená z ocele akosti S235 s normou EN102019. Povrchová úprava pozinkovaním zabezpečuje rúre antikoróznú ochranu /6m	ks	6
14	Rúra ZN 26,9 / 2,3 mm (3/4") - Pozinkovaná oceľová rúra 3/4" s priemerom 26,9 mm, hrúbkou steny 2,3 mm vyrobená z ocele akosti S235 s normou	ks	6

	EN102019. Povrchová úprava pozinkovaním zabezpečuje rúre antikoróznú ochranu / 6m		
15	Rúra ZN 33,7 / 2,9 mm (1") - Pozinkovaná oceľová rúra 1" s priemerom 33,7 mm, hrúbkou steny 2,9 mm vyrobená z ocele akosti S235 s normou EN102019. Povrchová úprava pozinkovaním zabezpečuje rúre antikoróznú ochranu /6m	ks	6
16	Rúra ZN 42,4/ 2,9 mm (5/4") - Pozinkovaná oceľová rúra 5/4" s priemerom 42,4 mm, hrúbkou steny 2,9 mm vyrobená z ocele akosti S235 s normou EN102019. Povrchová úprava pozinkovaním zabezpečuje rúre antikoróznú ochranu /6m	ks	3
17	Rúra ZN 48,3/ 2,9 mm (6/4") - Pozinkovaná oceľová rúra 6/4" s priemerom 48,3 mm, hrúbkou steny 2,9 mm vyrobená z ocele akosti S235 s normou EN102019. Povrchová úprava pozinkovaním zabezpečuje rúre antikoróznú ochranu /6m	ks	3
18	Rúra ZN 60,3/ 3,2 mm (2") - Pozinkovaná oceľová rúra 2" s priemerom 60,3 mm, hrúbkou steny 3,2 mm vyrobená z ocele akosti S235 s normou EN102019. Povrchová úprava pozinkovaním zabezpečuje rúre antikoróznú ochranu /6m	ks	1
19	Rúra ZN 76,1/ 3,2 mm (2 1/2") - Pozinkovaná oceľová rúra 2 1/2" s priemerom 76,1 mm, hrúbkou steny 3,2 mm vyrobená z ocele akosti S235 s normou EN102019. Povrchová úprava pozinkovaním zabezpečuje rúre antikoróznú ochranu /6m	ks	1
20	Plech ZN 1,0 / 1000 x 2000 mm - Pozinkovaný plech hrubý 1 mm je vyrobený z ocele akosti DX51D. Plech je vhodný na vonkajšie použitie. Povrchová úprava pozinkovaním chráni plech pred koróziou	ks	15
21	Plech ZN 1,5 / 1250 x 2500 mm - Pozinkovaný plech hrubý 1,5 mm je vyrobený z ocele akosti DX51D. Plech je vhodný na vonkajšie použitie. Povrchová úprava pozinkovaním chráni plech pred koróziou	ks	20
22	Tyč kruhová h9 presná 4 mm - Kruhová tyč s priemerom 4 mm vyrobená ťahaním ocele akosti S235 bez povrchovej úpravy v tolerancii h9 /3m	ks	8
23	Nerezová rúra 76,1x2 (1.4404) je zváraná rúra z nehrdzavejúcej ocele triedy 1.4404 (AISI 316L), ktorá sa vyrába zo zvinutého pásu. Táto zváraná rúra z nehrdzavejúcej ocele je ošetrená proti korózii/ 6m	ks	1
24	Oceľová pozinkovaná zváraná roštová schodnica - 240 x 800 x30mm, materiál: oceľ S235JR, povrchová úprava: žiarový zinok	ks	30
25	Pozinkovaný rošt SP 800 x 1000 mm, materiál: oceľ S235JR, povrchová úprava: žiarový zinok	ks	7
26	Pozinkovaný rošt SP 1000 x 1200 mm, materiál: oceľ S235JR, povrchová úprava: žiarový zinok	ks	5
27	Pozinkovaný rošt SP 1500 x 1000 mm, materiál: oceľ S235JR, povrchová úprava: žiarový zinok	ks	8
28	Tyč plochá 100 x 5 mm - Oceľová tyč, ľudovo povedané železná tyč, s rozmermi 100 x 5 mm vyrobená z ocele akosti S235 bez povrchovej úpravy / 6m	ks	6
29	Tyč plochá 120 x 5 mm - Oceľová tyč, ľudovo povedané železná tyč, s rozmermi 120 x 5 mm vyrobená z ocele akosti S235 bez povrchovej úpravy / 6m	ks	2

II. časť – ZEVO oteruvzdorné HARDOX pásy

Požadovaný materiál: Oteruvzdorný plech HARDOX tvrdosti 450 HBW, vrubovej húževnatosti pri t=20 mm 50 J/ -40 °C.

Položka č.	Rozmer (Š x V x H) položky - technická špecifikácia	MJ	Množstvo v ks
1	110mm x 2000mm x 10mm	ks	4
2	110mm x 1890mm x 10mm	ks	4
3	110mm x 250mm x 10mm	ks	2
4	160mm x 2000mm x 10mm	ks	40
5	110mm x 2750mm x 10mm	ks	4
6	110mm x 2640mm x 10mm	ks	4
7	110mm x 250mm x 10mm	ks	2
8	160mm x 2750mm x 10mm	ks	40
9	110mm x 2115mm x 10mm	ks	2
10	110mm x 2120mm x 10mm	ks	2
11	110mm x 2140mm x 10mm	ks	2
12	110mm x 2180mm x 10mm podľa výkresu 110x2180x10 LH	ks	2
13	110mm x 2235mm x 10mm podľa výkresu 110x2235x10 LH	ks	2
14	110mm x 2310mm x 10mm	ks	2
15	110mm x 2420mm x 10mm	ks	2
16	110mm/145mm x 2530mm x 10mm podľa výkresu 110-145x2530x10 LH	ks	2
17	110mm x 2115mm x 10mm	ks	2
18	110mm x 2120mm x 10mm	ks	2
19	110mm x 2140mm x 10mm	ks	2
20	110mm x 2180mm x 10mm podľa výkresu 110x2180x10 RH	ks	2
21	110mm x 2235mm x 10mm podľa výkresu 110x2235x10 RH	ks	2
22	110mm x 2310mm x 10mm	ks	2
23	110mm x 2420mm x 10mm	ks	2
24	110mm/145mm x 2530mm x 10mm podľa výkresu 110-145x2530x10 RH	ks	2

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.