



DIAMO, státní podnik
Máchova 201
471 27 Stráž pod Ralskem

Objednávka č. 4510137696
Datum vystavení: 07.02.2023

Objednatel:
DIAMO, státní podnik
odštěpný závod GEAM
č. p. 86
592 51 Dolní Rožínka

Dodavatel:
ZEMPO HB s.r.o.
Martinice 100
594 01 Velké Meziříčí

IČO: 00002739 DIČ: CZ00002739, plátce DPH
OR: KS Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 520
Banka: [redacted] č. ú. [redacted]

IČO: 01411365 DIČ: CZ01411365
Banka: /

Vyřizuje/Kontakt: [redacted] Tel: [redacted] E-mail: [redacted]

Dodací lhůta: 28.02.2023 Místo dodání: R1, CHÚ, SD, RD

Incoterms 2010: DAP Dolní Rožínka

Splatnost: 30 dní od doručení dokladu

Na faktuře vždy uveďte číslo této objednávky!

Případnou elektronickou fakturu zasílejte vždy na [redacted]

Plátce DPH je povinen vystavit daňový doklad v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., v platném znění (dále jen "ZDPH"). V opačném případě je objednatel oprávněn vrátit doklad do data splatnosti a dodavatel je povinen vystavit doklad nový s novým datem splatnosti. V tomto případě není objednatel v prodlužení s úhradou. Stane-li se objednatel dle § 109 ZDPH ručitelem za neodvedenou daň z přidané hodnoty, vyhrazuje si právo zaplatit dodavateli za předmět objednávky částku poníženou o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn uhradit přímo správci daně, což se považuje za uhrazení zbytku sjednané ceny, tj. splnění celého závazku objednatele. Při nedodržení dodací lhůty předmětu objednávky bude uplatněna smluvní pokuta ve výši 0,1 % z ceny plnění za každý den prodlení. Dodavatel bere na vědomí a uděluje souhlas ke zveřejnění objednávky bez jakýchkoliv omezení v případě, že objednávka bude podléhat uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., (zákon o registru smluv) v platném znění. Osobní údaje uvedené na objednávce lze použít pouze za účelem zpracování objednávky a dodání objednaného plnění, jak ukládá nařízení GDPR. Dodavatel se v souvislosti s tím zavazuje zajistit ochranu těchto osobních údajů před jejich zneužitím k jinému účelu. Případná plnění smluvních stran v rámci předmětu této objednávky před nabytím její účinnosti se považují za plnění dle této objednávky, včetně práv a povinností z toho vyplývajících.

Objednávka vystavena na základě vysoutěžené veřejné zakázky: Dodávky hutního materiálu pro o. z. GEAM, zakázka č. 1, zadávané v rámci zavedeného dynamického nákupního systému Dodávky hutního materiálu pro o. z. GEAM.

Označení a specifikace výrobků a služeb

| MJ | Cena/MJ | Množství | Předpokl. cena |

OCEL U 65 11373.0 m
OCEL U 100 11373.0 m
ÚHELNÍK 11375 60x30x5 m
OCEL PLOCHÁ 11375 50x5 + ATEST 2.1 m
OCEL PLOCHÁ 11375 50x8 m
OCEL PLOCHÁ 11375 60x12 + ATEST 2.1 m
OCEL PLOCHÁ 11375 100x8 m
OCEL KRUHOVÁ 11375 6MM + ATEST 2.1 m
OCEL KRUHOVÁ 11375 8MM + ATEST 2.1 m
OCEL KRUHOVÁ 11375 16MM + ATEST 2.1 m
OCEL KRUHOVÁ 11375 18MM + ATEST 2.1 m
OCEL KRUHOVÁ 11375 20MM + ATEST 2.1 m
OCEL KRUHOVÁ 11375 25MM + ATEST 2.1 m
HLAZENKA S255J2C+C 12MM L=3m + ATEST 2.1 m
JAKL UZAV.SVAŘ.11373 40x40X3 m
JAKL UZAV.SVAŘ.11373 60x40x3 m
JAKL UZAV.SVAŘ.11373 100x60x4 m
TRUBKA BEZEŠV. 31,8x3,2 + ATEST 2.1 m
TRUBKA BEZEŠV. 44,5X3,2 + ATEST 2.1 m



Označení a specifikace výrobků a služeb	MJ	Cena/MJ	Množství	Předpokl. cena
TRUBKA BEZEŠV. 57X3,2 + ATEST 2.1	m			
TRUBKA BEZEŠV. 76x3,6 + ATEST 2.1	m			
TRUBKA SVAŘ. 11373 89x4 + ATEST 2.1	m			
PLECH 11373 1000x2000x2 + ATEST 2.1	Kus			
PLECH 11373 1000x2000x3 + ATEST 2.1	Kus			
PLECH 11375 1500x3000x8	Kus			
PLECH 11375 2000X4000X8	Kus			
PLECH 1.4301 1000x2000x5 nerez	Kus			
PLECH 1.4301 1000x2000x10 nerez	Kus			
JAKL UZAV.SVAŘ.1.4301 40x40x3	m			
TYČ DUTÁ 1.4301 90X63	m			
DNO KLENUTÉ EN 12285-1 800X8	Kus			
STUPEŇ SCHODIŠŤOVÝ DIN24531 ZN 1000x270	Kus			
ROŠT PODLAHOVÝ DIN24537 ZN 1000x2000	Kus			
ROŠT PODLAHOVÝ DIN24537 ZN 1000x1000	Kus			
Místo dodání pro položky 1 až 34: Chemická úpravna				
OCEL PLOCHÁ 11375 80x10	m			
OCEL U 160 11373	m			
Místo dodání pro položky 35 a 36: důl Rožná I				
ÚHELNÍK 11375 50x50x5	m			
ÚHELNÍK 11375 60x60x6	m			
ÚHELNÍK 11375 80x80x8	m			
OCEL PLOCHÁ 11375 100x15	m			
OCEL PLOCHÁ 11375 100x20	m			
JAKL UZAV.SVAŘ.11373 40x40x3	m			
JAKL UZAV.SVAŘ.11373 50x50x3	m			
JAKL UZAV.SVAŘ.11373 60x60x3	m			
HLAZENKA S255J2C+C 6MM H9; L=3m	m			
HLAZENKA S255J2C+C 8MM H9; L=3m	m			
HLAZENKA S255J2C+C 10MM H9; L=3m	m			
HLAZENKA S255J2C+C 18MM H9; L=3m	m			
HLAZENKA S255J2C+C 24MM H9; L=3m	m			
HLAZENKA S255J2C+C 25MM H9; L=3m	m			
HLAZENKA S255J2C+C 26MM H9; L=3m	m			
HLAZENKA S255J2C+C 28MM H9; L=3m	m			
HLAZENKA S255J2C+C 35MM H9; L=3m	m			
PLECH ČERNÝ DC01-A-M 1000X2000X0,8	Kus			
PLECH ČERNÝ DC01-A-M 1000X2000X1,3	Kus			
PLECH ČERNÝ DC01-A-M 1000X2000X1,5	Kus			
PLECH ČERNÝ 11375 1000x2000x2	Kus			
PLECH ČERNÝ 11375 1000x2000x3	Kus			
PLECH ČERNÝ 11375 1000x2000x5	Kus			

Označení a specifikace výrobků a služeb	MJ	Cena/MJ	Množství	Předpokl. cena
---	----	---------	----------	----------------

PLECH ČERNÝ 11375 1000X2000X6

Kus

PLECH 17240/1.4301 1000x2000x3 nerez

Kus

Místo dodání pro položky 37 až 61: Středisko dopravy a stavebních prací

ÚHELNÍK 11375 50x50x5

m

OCEL PLOCHÁ 11375 40x5

m

Místo dodání pro položky 62 a 63: RD Jeseník Zlaté hory (Olomoucký kraj) !!!!!!!

Celková cena zakázky č. 1 v DNS: 345.693,00 CZK bez DPH

Akceptuji objednávku

Razítko a podpis objednatele:

Razítko a podpis dodavatele:

Příloha Výzvy k podání nabídky - Soupis položek

Délky tyčí a trubek jsou ve standardní délce 6 metrů, pokud není u položky uvedeno jinak.

Místo dodání (+ Zadatel-interní poznámka)	Typ materiálu, rozměr (mm)	Materiál	Norma	Počet kusů	Cena za kus CZK bez DPH	Cena celkem CZK bez DPH
Provoz Chemická úprava	Dolní Rožinka, souřadnice GPS: 49.4959000N, 16.2286000E (Kraj Vysočina)					
	Tyč profil U 65	S235JR	DIN 1026-1			
	Tyč profil U 100	S235JR	DIN 1026-1			
	Tyč profil L 60x30x5	S235JR	ČSN EN 10056			
sklad	Tyč plochá válcovaná za tepla 50x5 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10058			
	Tyč plochá válcovaná za tepla 50x8	S235JR	ČSN EN 10058			
	Tyč plochá válcovaná za tepla 60x12 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10058			
	Tyč plochá válcovaná za tepla 100x8	S235JR	ČSN EN 10058			
sklad	Tyč kruhová válcovaná za tepla prům. 6 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10060			
sklad	Tyč kruhová válcovaná za tepla prům. 8 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10060			
5x sklad, 1x	Tyč kruhová válcovaná za tepla prům. 16 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10060			
sklad	Tyč kruhová válcovaná za tepla prům. 18 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10060			
sklad	Tyč kruhová válcovaná za tepla prům. 20 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10060			
sklad	Tyč kruhová válcovaná za tepla prům. 25 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10060			
sklad	Tyč kruhová tažená (hlazenka) prům. 12 h9, L=3m + ATEST 2.1	S355J2C+C (1.0579)	EN 10277-2			
	Trubka čtvercová (jäckl) 40x40x3	S235JR	ČSN EN 10219-2			
	Trubka obdélníková (jäckl) 60x40x3	S235JR	ČSN EN 10219-2			
	Trubka obdélníková (jäckl) 100x60x4	S235JR	ČSN EN 10219-2			
sklad	Trubka bezešvá pro tlaková zařízení 31,8x3,2 + ATEST 2.1	P235TR2	ČSN EN 10216-1			
sklad	Trubka bezešvá pro tlaková zařízení 44,5x3,2 + ATEST 2.1	P235TR2	ČSN EN 10216-1			
sklad	Trubka bezešvá hladká 57x3,2 + ATEST 2.1	P235TR2	ČSN EN 10216-1			
sklad	Trubka bezešvá hladká 76x3,6 + ATEST 2.1	11353.0	ČSN 42 5715			
sklad	Trubka podélně svařovaná 89x4 + ATEST 2.1	S235JRH	ČSN EN 10219-2			
sklad	Plech válcovaný za tepla 1000x2000x2 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10029			
sklad	Plech válcovaný za tepla 1000x2000x3 + ATEST 2.1	S235JR	ČSN EN 10029			
	Plech válcovaný za tepla 1500x3000x8	S235JR	ČSN EN 10029			
	Plech válcovaný za tepla 2000x4000x8	S235JR	ČSN EN 10029			
	Plech nerezový válc. za tepla 1000x2000x5	1.4301	ČSN EN ISO 9444-2			
	Plech nerezový válc. za tepla 1000x2000x10	1.4301	ČSN EN ISO 9444-2			
	Trubka nerezová čtvercová (jäckl) 40x40x2,5 (3)	1.4301	ČSN EN ISO 9444-2			
	Tyč nerezová dutá 90x63; L=3m	1.4301	DIN 17456			
	Dno klenuté tl. 8 mm, průměr 800 mm	S235JR	EN 12285-1, -2			
	Stupeň schodišťový 1000x270 - 30/2; žárový zinek	S235JR				
	Rošt podlahový svařovaný 2000x1000 - 30/2; žárový zinek	S235JR				
	Rošt podlahový svařovaný 1000x1000 - 30/2; žárový zinek	S235JR				
Provoz Rožná I	Dolní Rožinka, souřadnice GPS: 49.4814000N, 16.2190000E (Kraj Vysočina)					
sklad	Tyč plochá válcovaná za tepla 80x10	S235JR	ČSN EN 10058			
	Tyč profil U 160	S235JR	DIN 1026-1			

