



<b>ZMĚNOVÝ LIST (ZmL) č.: 1</b>		<b>Lesy České republiky, s.p.</b> Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, PSČ 500 08 IČO: 421 96 451, DIČ: CZ42196451	
Organizační jednotka	Oblastní ředitelství Východní Čechy - 947		
Název akce	<b>Rybníky Janovická obora (soustava rybníků Pekliny a Dolanský, Horní, Prostřední a Dolní)</b>		
Zhotovitel akce	DREDGER s.r.o.		
Charakter akce (I/N)	I/N	Účetní číslo akce	S 947/2021/076
Zdroj financování	DVT		
Druh zakázky	Podlimitní VŘ		
Číslo SoD, datum uzavření	SML-00221-2021-947; 31.1.2022	Cena za dílo (v Kč bez DPH)	18 497 774,65 Kč
Dodatky SoD, datum uzavření	-		
Cena za dílo dle dosud uzavřených dodatků SoD (v Kč bez DPH)	-		
<b>Specifikace (popis) změny</b>			
Jedná se o navýšení ceny hutních materiálů (armatury, ohýbané výztuže) do stavebních železobetonových konstrukcí na VN Dolanský - SO 2.3, VN Prostřední - SO 2.3 a 2.4 a VN Dolní - SO 3.3. a 3.4.			
<b>Příčina - důvod vzniku změny</b>			
<b>Důvody změn jsou následující:</b>			
Důvodem změn je skokový nárůst cen hutních materiálů vyvolaných celosvětovou krizí způsobenou Ruskou invazí na Ukrajinu a tím způsobeným nedostatkem hutního materiálu.			
<b>Současně</b>			
Příloha č. 1 Porovnání cen položek obsahující ocel Příloha č. 2 Původní a aktuální cenové nabídky firem FERI-HK, Technimat a Armovna Otovice Příloha č. 3 Žádost o navýšení ceny Příloha č. 4 Záznam ze SD			
Vliv změny na cenu díla	ano		
Vliv na závazné parametry	ne		
Vliv na časový a finanční harmonogram, případně na termín dokončení	ne		
Nerealizované stavební práce (méněpráce) dle tohoto ZmL celkem (v Kč bez DPH)	0,00		
Dodatečné stavební práce (vícepráce) dle tohoto ZmL celkem (v Kč bez DPH)	689 849,90		
Nerealizované stavební práce (méněpráce) od začátku stavby (včetně tohoto ZmL) (v Kč bez DPH)	0,00		
Dodatečné stavební práce (vícepráce) od začátku stavby (včetně tohoto ZmL) (v Kč bez DPH)	689 849,90		
Dodatečné stavební práce (vícepráce) od začátku stavby (v %)	6,53		
Cena za dílo v případě uzavření dodatku dle tohoto ZmL (v Kč bez DPH)	19 187 624,55		
<b>Vypracování, potvrzení a schválení</b>			
Funkce	Datum	Jméno	Podpis
projektant	25.04.2022		
zhotovitel			
stavbyvedoucí			
TDS	25.04.2022		
správce toků			
NVHI-OŘ			
ředitel OŘ/závodu			
<b>Záznamy o změnách ve SD</b>			
datum 15.3.2022		číslo strany SD: 44581	



**Porovnání cen v položkách obsahující ocel**

**RYBNÍK PEKUNY, RYBNÍK DOLANSKÝ**

OBJEKT SO 1.3

				Nová jedn. Cena		Nová celková cena	
23	M	R.006	Pokrytí z pozlacených žárově zinkovaného plechu s tlouškou 1,650x680x4	kus	1,000	6 290,00	6 290,00
33	M	13010218	tyč ocelová plochá jakost 11 375 50x5mm	t	0,047	50 000,00	2 350,00

OBJEKT SO 1.4

26	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	1,485	58 000,00	86 130,00
27	K	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm	t	3,487	58 000,00	202 246,00

OBJEKT SO 2.3

19	K	273361821	Výztuž základových desek betonů jakou ocelí 10 505 (R)	t	0,068	58 000,00	3 944,00
20	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Karí	t	0,221	58 000,00	12 818,00
25	M	5336300001	Převlébraný ZB poževák s žárově zinkovaným uzemňovací kabelným potěpěm	kus	1,000	52 640,00	52 640,00
33	K	334361266	Výztuž úložných prahů ložisek z betonářské oceli 10 505	t	0,011	58 000,00	638,00
34	K	334361412	Výztuž opěr, prahů, řídel, pilířů, sloupů ze svařovaných sítí do 6 kJ/m <sup>2</sup>	t	0,063	58 000,00	3 654,00
39	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prahů ořevěný výkop ze svařovaných sítí Karí	t	0,092	58 000,00	5 336,00
46	M	592225340	trouba železobetonová hrubá přímá s integrovaným spojem TZH-D 50x250 50x250 cm	kus	6,400		0,00
59	M	13010814	ocel převlébraná UE 140 jakost 11 375	t	0,133	50 000,00	6 650,00
60	M	13010510	úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 75x50x5mm	t	0,036	50 000,00	1 900,00
61	M	13010412	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 100x100x10mm	t	0,016	50 000,00	900,00
62	M	141110510	trubka ocelová bázová hladká kruhová 11353 1 D38 tl 4,0 mm	m	14,364	226,00	3 246,26
63	M	5534701601	roční posilovací lisovaný žárově zinkovaný velikost 300mm 1000x800mm	kus	4,000	2 220,00	8 880,00
64	M	13010218	tyč ocelová plochá jakost 11 375 50x5mm	t	0,047	50 000,00	2 350,00
65	M	136112262	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 3mm tabule	t	0,017	50 000,00	850,00

**RYBNÍK HORNÍ, PROSTŘEDNÍ, DOLNÍ**

OBJEKT SO 1.3

22	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jeder přehrad, odtěpných vjezdů a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruhy průměru do 12	t	0,123	58 000,00	7 134,00
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

Původní  
jednotková cena Původní celková cena

3 700,00 3 700,00  
30 900,00 1 452,30

ROZDÍL 2022

ROZDÍL 2023

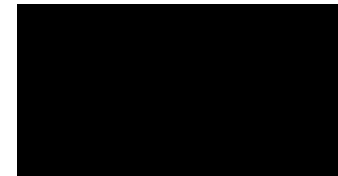
33 300,00 2 264,40  
33 300,00 7 359,30  
52 200,00 52 200,00  
33 300,00 366,30  
37 000,00 2 331,00  
33 300,00 3 063,60  
0,00 0,00  
40 000,00 5 320,00  
35 700,00 1 356,60  
35 700,00 642,60  
185,00 2 657,34  
1 850,00 7 400,00  
35 700,00 1 677,90  
35 700,00 606,90

1 679,60  
5 458,70  
10 440,00  
271,70  
1 323,00  
2 272,40  
0,00  
1 330,00  
543,40  
257,40  
588,52  
1 480,00  
672,10  
243,10

2 590,00  
897,70  
36 679,50  
86 128,90  
22 042,22  
22 042,22  
22 042,22  
271,70  
22 042,22  
22 042,22  
22 042,22  
22 042,22  
22 042,22  
22 042,22  
22 042,22  
3 038,10

Předpokládaný termín  
objednání s  
následnou realizací  
(podmíněno cenovým  
dodatkem k SoD)

01.05.2023  
01.05.2023  
01.03.2023  
01.03.2023  
22.04.2022  
22.04.2022  
22.04.2022  
22.04.2022  
22.04.2022  
22.04.2022  
22.04.2022  
22.04.2022  
22.04.2022  
22.04.2022  
01.03.2023



23	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítí	t	0,379	58 000,00	21 982,00
27	K	334361266	Výztuž betonářská mostních konstrukcí oper, úložných prahů, křidel, závěrných zdídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 S05 (R) nebo BSt 500 úložných prahů ložisek	t	0,011	58 000,00	638,00
28	K	334361412	Výztuž betonářská mostních konstrukcí oper, úložných prahů, křidel, závěrných zdídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů ze svařovaných sítí do 6 kg/m <sup>2</sup>	t	0,063	58 000,00	3 654,00
38	M	13814222	plach hladký Pz jakost 10 143 a 10 327 tl 3mm	t	0,038	69 800,00	2 689,60
42	M	15425540	profil ocelový U ohýbaný EN 10162 tl 3mm 50x40x10mm	t	0,042	64 800,00	2 721,60
43	M	55341433R	přísudební kompozitních poklopů - panel pozink	kus	2,000	371,00	742,00
49	M	55314300R	truska ocelová S235JR tl 10mm	m	0,120	14 800,00	1 776,00
58	K	585564223	Katviky pro výztuž sřítkaného betonu z betonářské oceli do chemické malty, hloubky katvení přes 200 do 400 mm, průměru do 10 mm	kus	50,000	318,00	15 900,00
56	M	55233901	truska ocelová bezsvětla hladká jakost 11 S23 38x4 0mm	m	1,920	326,00	625,92
67	M	13010218	tyč ocelová plochá jakost 11 375 50x5mm	t	0,088	59 000,00	5 192,00
65	M	13011041	tyč ocelová plochá jakost 11 375 30x3mm	t	0,002	59 000,00	118,00
59	M	13614228	plach ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,022	59 000,00	1 298,00
OBJEKT SO Z.3							
12	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 S05 (R) nebo BSt 500	t	0,007	58 000,00	406,00
13	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátu typu KARI	t	0,097	58 000,00	5 626,00
16	M	5838300001	Přímá betonová podlaha s žárově zinkovaným uceleným katvovým podbetonem	kus	1,000	65 120,00	65 120,00
24	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12	t	0,155	58 000,00	8 990,00
25	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítí	t	0,454	58 000,00	26 332,00
29	K	334361266	Výztuž betonářská mostních konstrukcí oper, úložných prahů, křidel, závěrných zdídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 S05 (R) nebo BSt 500 úložných prahů ložisek	t	0,011	58 000,00	638,00
30	K	334361412	Výztuž betonářská mostních konstrukcí oper, úložných prahů, křidel, závěrných zdídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů ze svařovaných sítí do 6 kg/m <sup>2</sup>	t	0,065	58 000,00	3 770,00
34	K	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo prahů v elevačním výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,875	58 000,00	50 750,00
41	M	10010201	Truska hrdlová železobetonová TZH-D 50x250	kus	9,000		0,00
55	M	130109114	ocel profilový UE 140 jakost 11 375	t	0,178	50 000,00	8 900,00
57	M	13010510	úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 75x50x5mm	t	0,043	59 000,00	2 550,00
58	M	13010442	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 100x100x10mm	t	0,076	59 000,00	4 484,00
59	M	55283901	truska ocelová bezsvětla hladká jakost 11 S23 38x4 0mm	m	18,800	226,00	4 248,80
60	M	55347050	tyč podlažní svařovaná žárově zinkovaná výška 300 mm 800x100mm	kus	4,600	1 890,00	8 694,00
61	M	13010218	tyč ocelová plochá jakost 11 375 50x5mm	t	0,091	59 000,00	5 359,00
62	M	13614228	plach ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,029	59 000,00	1 711,00
OBJEKT SO Z.4							

33 300,00

12 620,70

9 361,30

01.03.2023

33 300,00

366,30

271,70

01.03.2023

37 000,00

2 331,00

1 323,00

01.03.2023

33 300,00

1 198,80

1 270,80

01.05.2023

33 300,00

1 398,60

1 323,00

01.05.2023

296,00

592,00

150,00

01.05.2023

14 800,00

1 480,00

0,00

01.05.2023

198,32

9 916,00

5 984,00

01.03.2023

259,00

497,28

-63,36

01.05.2023

35 700,00

3 177,30

1 272,70

01.05.2023

35 700,00

71,40

28,60

01.05.2023

35 700,00

785,40

314,60

01.05.2023

33 300,00

233,10

172,90

22.04.2022

33 300,00

3 230,10

2 395,90

22.04.2022

59 200,00

59 200,00

5 920,00

22.04.2022

33 300,00

5 161,50

3 828,50

22.04.2022

33 300,00

15 118,20

11 213,60

22.04.2022

33 300,00

366,30

271,70

22.04.2022

37 000,00

2 405,00

1 365,00

22.04.2022

33 300,00

29 137,50

21 612,50

22.04.2022

40 700,00

0,00

0,00

nakoupeno

40 700,00

7 244,60

1 655,40

22.04.2022

40 700,00

1 750,10

399,90

22.04.2022

40 700,00

1 058,20

241,80

22.04.2022

185,00

3 441,00

762,60

22.04.2022

1 850,00

8 325,00

180,00

22.04.2022

40 700,00

3 703,70

846,30

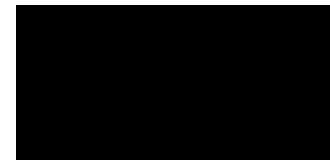
22.04.2022

40 700,00

1 180,30

269,70

22.04.2022



22	K	321366111	Výzúž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12	t	8,531	58 000,00	494 798,00				
								33 300,00	284 082,30	210 715,70	22.04.2022
23	K	321366112	Výzúž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32	t	2,476	58 000,00	143 608,00				
								33 300,00	82 450,80	61 157,20	22.04.2022
24	M	3131R	Těsněná vyjmací výzúž, profil 12 mm, š. 90 mm	ks	16,000	111,00	1 776,00	111,00	1 776,00	0,00	22.04.2022
25	M	3132R	Těsněná vyjmací výzúž, profil 12 mm, š. 90 mm	ks	4,000	111,00	444,00	111,00	444,00	0,00	22.04.2022
45	M	55283901	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 38x4,0mm	m	48,395	226,00	10 937,50	185,00	8 953,26	1 984,24	22.04.2022
OBJEKT SO 3.3											
13	K	273361821	Výzúž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,132	58 000,00	7 656,00	33 300,00	4 395,60	3 260,40	22.04.2022
14	K	273362021	Výzúž základů desek ze svařovaných sítí z dřevu typu KAR	t	0,486	58 000,00	28 186,00	33 300,00	16 183,80	12 004,20	22.04.2022
19	M	5336300001	Prezinkovaný požerák s šroubováním uzamykacím poklopem	kus	1,000	57 420,00	57 420,00	52 200,00	52 200,00	5 220,00	22.04.2022
25	K	321366111	Výzúž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12	t	0,155	58 000,00	8 990,00	33 300,00	5 161,50	3 828,50	22.04.2022
26	K	321366211	Výzúž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované síti	t	0,454	58 000,00	26 332,00	33 300,00	15 118,20	11 213,80	22.04.2022
30	K	334361266	Výzúž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křidel, závěrných zdíek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BST 500 úložných prahů ložisek	t	0,011	58 000,00	638,00	33 300,00	366,30	271,70	22.04.2022
31	K	334361412	Výzúž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křidel, závěrných zdíek, bloků ložisek, pilířů a sloupů ze svařovaných sítí do 6 kJ/m <sup>2</sup>	t	0,065	58 000,00	3 770,00	33 300,00	2 164,50	1 605,50	22.04.2022
35	K	452368211	Výzúž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Karf	t	0,875	58 000,00	50 750,00	33 300,00	29 137,50	21 612,50	22.04.2022
41	M	PF8 102020	Trubka hrubová železobetonová TŽH-Q 50/250	kus	9,000		0,00		0,00	0,00	nakoupeno
57	M	13010914	ocel profilová UE 140 jakost 11 375	t	0,178	50 000,00	8 900,00	40 000,00	7 120,00	1 780,00	22.04.2022
58	M	13010510	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 75x50x5mm	t	0,043	50 000,00	2 150,00	40 700,00	1 750,10	399,90	22.04.2022
59	M	13010442	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 100x100x10mm	t	0,026	50 000,00	1 300,00	40 700,00	1 058,20	241,80	22.04.2022
60	M	55283901	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 38x4,0mm	m	18,600	226,00	4 203,00	185,00	3 441,00	762,00	22.04.2022
61	M	55347050	prať podélový svařovaný šroubovaný velikost 300 mm 600x1000mm	kus	4,500	1 850,00	8 505,00	1 850,00	8 325,00	180,00	22.04.2022
62	M	13010218	líc ocelová plochá jakost 11 375 50x5mm	t	0,110	50 000,00	5 500,00	40 700,00	4 477,00	1 023,00	22.04.2022
63	M	13611223	pláče ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tloušťka	t	0,029	50 000,00	1 450,00	40 700,00	1 180,30	269,70	22.04.2022
OBJEKT SO 3.4											
21	K	321366111	Výzúž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12	t	6,432	58 000,00	489 056,00	33 300,00	280 765,60	208 270,40	22.04.2022
22	K	321366112	Výzúž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32	t	2,606	58 000,00	151 148,00	33 300,00	86 778,80	64 368,20	22.04.2022
22	M	3131R	Těsněná vyjmací výzúž, profil 12 mm, š. 90 mm	ks	16,000	111,00	1 776,00	111,00	1 776,00	0,00	22.04.2022

22.04.2022  
22.04.2022

24	M	31.02R	Právní úkon	12.000	111,00	444,00	0,00	22.04.2022
-4E	M	55265907	Právní úkon	-4.000 <td>185,00<td>8.963,26<td>1.984,24<td>22.04.2022</td></td></td></td>	185,00 <td>8.963,26<td>1.984,24<td>22.04.2022</td></td></td>	8.963,26 <td>1.984,24<td>22.04.2022</td></td>	1.984,24 <td>22.04.2022</td>	22.04.2022
							689.849,90	150.570,54

**ROZDÍL**

2.186.995,58

celkem: 24C 420 41



Dubina 30, 362 72 ŠEMNICE, IČ: 263 53 571, DIČ: CZ26353571

**Lesy České republiky, s.p.**

Přemyslova 1106/19

Nový Hradec Králové

500 08 Hradec Králové

V Dubině dne 22.04.2022

### **Žádost o navýšení ceny**

Obracíme se na Vás se žádostí o navýšení ceny ve Smlouvě o dílo č. SML-00221-2021-947. O navýšení ceny Vás žádáme z důvodu zdražení cen hutních materiálů, k jemuž došlo v důsledku ruské invaze na Ukrajinu.

V období zpracování cenové nabídky (listopad 2021) se cena hutních materiálů pohybovala v nákupu okolo 25,- Kč/kg. Od zahájení ruské invaze na Ukrajinu ovšem cena hutních materiálů vystoupala až o 100% na současných 50,- Kč/kg.

Při tvorbě nabídky do soutěže bylo uvažováno s 8,- Kč bez DPH na montáž armatury do stavební konstrukce. Tudíž jsme do rozpočtu zadali jako nabídkovou cenu 33,30 Kč/kg (33.300,- Kč/t).

V tuto chvíli Vás tedy žádáme o navýšení nabídkové ceny položek výztuže na 58.000,- Kč/t a dodávku ostatních hutních materiálů na 50.000,- Kč/t. Nutné je také dodat, že cena byla navýšena i u dalších výrobků obsahující výztuž, a to železobetonové požeráky a železobetonové trouby.

V příloze Vám přikládáme aktuální cenové nabídky armoven na výrobu ohýbané výztuže na zakázku a také původní cenové nabídky z období zpracování nabídky do soutěže. Dále je také v příloze přiloženo porovnání cen z původního rozpočtu a nových cen u položek obsahující hutní materiál.

V současné době ceny hutních materiálů kolísají každým dnem, proto Vás žádáme o co nejrychlejší reakci.

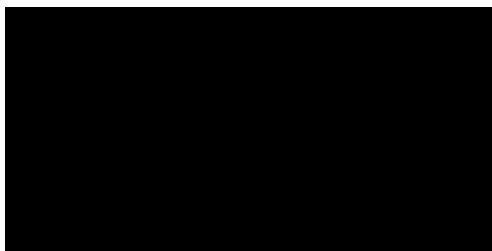
Aktuální cenové nabídky:

- 1) FERI – HK: 50,- Kč/kg
- 2) Technimat: 49,80 Kč/kg
- 3) Armovna Otovice: 49,90 Kč/kg

Původní cenové nabídky:

- 1) Technimat: 24,60 Kč/kg
- 2) Armovna Otovice: 25,10 Kč/kg

Předem Vám děkujeme za kladnou odpověď.







**DREDGER s.r.o.**

Dubina 30  
362 72 Šemnice

Kontaktní osoba:  
e-mail:  
tel:



**Věc: Cenová nabídka č. 449**

Předkládáme Vám cenovou nabídku na akci „Dodávka výztuže – Rybníky Janovický obora“.

Předpokládaný objem výztuže je cca 27 t.

Cena dodávky volné výztuže B500B..... 50,00 Kč/kg  
(V ceně je zahrnut stříh, ohyb a doprava na stavbu. Cena nezahrnuje výztuž Ø6.)

Cena je uvedena bez DPH.

Cena je platná pro jeden návoz armatury.  
V ceně není kalkulována doprava případných nadměrných položek, přesahujících rozměry LKW, 13m délka a 2,3m šířka.

Cenová nabídka platí do 14.04.2022

Platební podmínky:

- Platba formou zálohovou fakturu.
- Fakturace ve výši 100% sjednané ceny (bez pozastávky).

Certifikáty (včetně zprávy o dohledu), atesty a zkoušky pro námi dodávaný materiál dodáváme pouze v originálním jazyce.

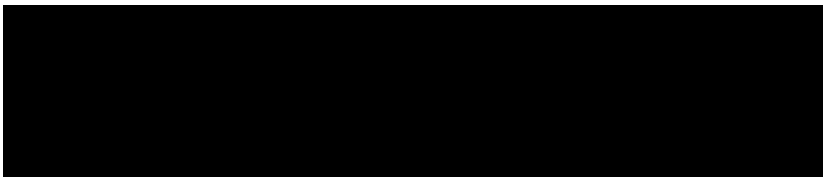
Jeřáb a jeho obsluhu pro složení materiálu si zajišťuje a hradí vždy objednatel. Zajištění a zpevnění příjezdové komunikace pro LKW je v režii objednatele. Veškeré objednávky musí být prováděny minimálně 7 pracovních dní před plánovaným návozem.

S pozdravem



V Hradci Králové dne 14.04.2022

Odesílatel :  
Předmět :  
Datum :  
Příjemce :



Klikněte zde pokud si myslíte, že tato zpráva je spam.

Dobrý den,

aktuální cena za ohyb. výztuž je 49,80Kč/kg bez DPH.

S pozdravem / Best regards

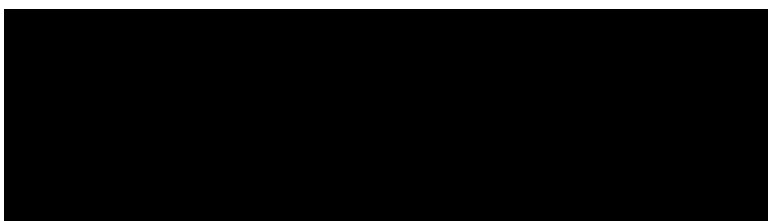
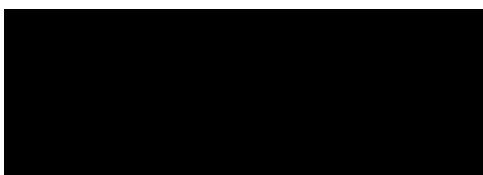


**TECHNIMAT,s.r.o.**

*Hutní materiály*

Botanická 259, Karlovy Vary - Dalovice, 362 63

Czech Republic



<https://www.uschovna.cz/zasilka/XG2V65NUF74T6C33-T7L/>

V tuto fázi se jedná o 2 rybníky (Prostřední a Dolní) - 22,031 tun ohýbané armatury.

Dodavatel:

ARMOVNA Otovice s.r.o.  
K Panelárně 373  
360 01 Otovice



Odběratel:

IČ:

26353571

DIČ:

CZ26353571

DREDGER s.r.o.  
Dubina 30  
362 72 Šemnice

Tel.:

Nabídka č.:

22NA039

Datum zápisu:

21.04.2022

Platno do:

25.04.2022

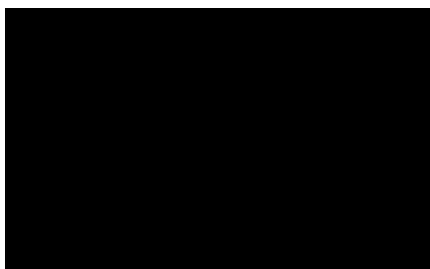
Konečný příjemce:

AKTUALIZACE cenové nabídky č. 21NA115 na dodávku betonářské oceli  
Akce: "Rybníky Janovická obora"

Označení dodávky	Množství	J.cena	Sleva	Cena %DPH	DPH	Kč Celkem
Betonářská ocel	27 000 kg	49,90		1 347 300,00	0%	1 347 300,00
Součet položek CELKEM K ÚHRADĚ				1 347 300,00	0,00	1 347 300,00

Jedná se o přenesenou daňovou povinnost

Množství kg je zaokrouhlené na celé číslo - fakturace podle skutečně odvezného množství materiálu



Vystavil:

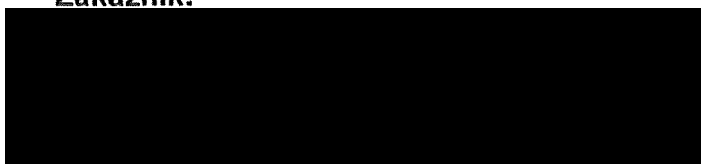


**TECHNIMAT, s.r.o.**  
Hutní materiály  
Botanická 259  
Karlovy Vary – Dalovice  
362 63  
Czech Republic

**CENOVÁ NABÍDKA NA VÝROBU OHÝBANÉ VÝZTUŽE**

AKCE: Horní, Prostřední a Dolní rybník; rybník Pekliny a rybník Dolanský

**Zákazník:**

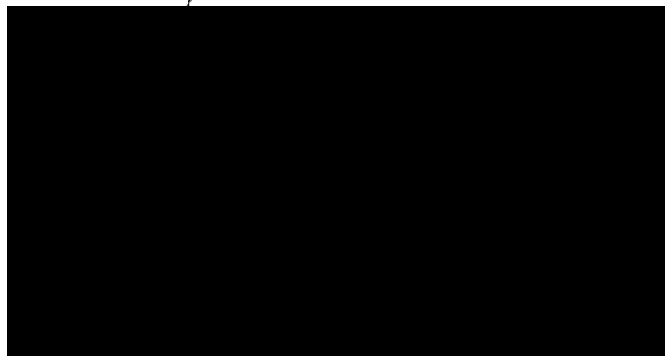


- 1) Cena výroby ohýbané výztuže v předpokládaném množství 27134 kg:  
**24,60 Kč/kg bez DPH = 667.496,40 Kč bez DPH**
- 2) Cena dopravy: 2x 7200,- = **14.400,- Kč bez DPH**

**CELKOVÁ CENA vč. dopravy bez DPH: 681.896,40 Kč**

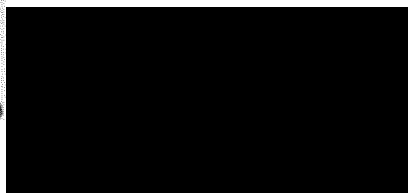
V Dalovicích dne 15.11.2021

S pozdravem a přáním pěkného dne



Dodavatel:

ARMOVNA Otovice s.r.o.  
K Panelárně 373  
360 01 Otovice

Odběratel:

IČ:

26353571

DIČ:

CZ26353571

DREDGER s.r.o.  
Dubina 30  
362 72 Šemnice

Tel.:

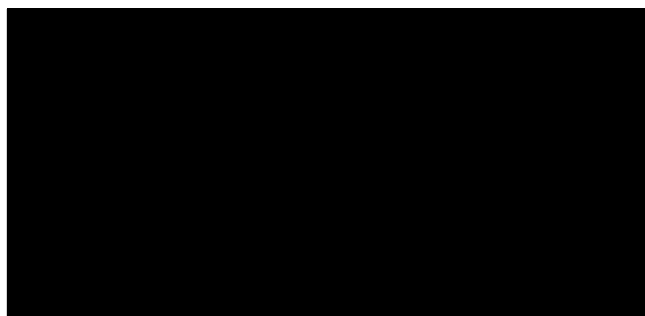
Nabídka č.: 21NA115  
Datum zápisu: 11.11.2021  
Platno do: 25.11.2021

Konečný příjemce:

Cenová nabídka na dodávku betonářské oceli  
Akce: "Rybníky Janovická obora"

Označení dodávky	Množství	J.cena	Sleva	Cena %DPH	DPH	Kč Celkem
Betonářská ocel	27 000 kg	25,10		677 700,00 0%	0,00	677 700,00
Součet položek CELKEM K ÚHRADĚ				677 700,00	0,00	677 700,00 677 700,00

Jedná se o přenesenou daňovou povinnost  
Množství kg je zaokrouhlené na celé číslo - fakturace podle skutečně odvezného množství materiálu

Vystavil: 