

Dodatek č. 2

Smlouvy o dílo, na akci: Oprava napouštěcího objektu jezera Most

č. D800/73000/00140/22/00

Smluvní strany v souladu s čl. XVIII. odst. 8 Smlouvy o dílo na akci „Oprava napouštěcího objektu jezera Most“, uzavřené dne 12. 9. 2022 pod č. Objednatele D800/73000/00140/22/00, ve znění Dodatku č. 1 účinného ode dne 21. 11. 2022 (dále jen „Smlouva“), upravují a mění níže uvedeného dne, měsíce a roku citovanou Smlouvu a uzavírají k ní tento Dodatek č. 2.

Smluvní strany

Objednatel: DIAMO, státní podnik

Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem
zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn.: AXVIII 520

Týká se:

**DIAMO, státní podnik
odštěpný závod PKÚ**

Hrbovická 2, Hrbovice, 403 39 Chlumeč

IČO: 00002739, **DIČ:** CZ00002739, plátce DPH

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

č. ú. xxx

Zastoupený: Ing. Walterem Fiedlerem, ředitelem odštěpného závodu

Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických

xxx

Osoby oprávněné k jednání ve věcech obchodních

xxx

Fakturační a korespondenční adresa:

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod PKÚ
Hrbovická 2, Hrbovice, 403 39 Chlumeč

Zhotovitel:

PROFFA s.r.o.
Dukelská 5417, 430 01 Chomutov
Zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn.: C 28272

IČO: 287 15 942, **DIČ:** CZ28715942

Bankovní spojení:

ČSOB a.s. pobočka Chomutov

č. ú. xxx

Zastoupen: Pavlem Faiglem, jednatelem společnosti

Osoba oprávněná k jednání ve věcech technických

xxx

Fakturační a korespondenční adresa:

Dukelská 5417
430 01 Chomutov

I. Důvod uzavření Dodatku

Smluvní strany shodně konstatují, že po uzavření Smlouvy nastaly níže uvedené okolnosti, které Objednatel nemohl předvídat a které mají vliv na celkovou cenu dokončeného díla.

V souvislosti s probíhající opravou napouštěcího objektu bylo z důvodu nepříznivých klimatických podmínek nutné zvýšit čerpání vody z výkopu kvůli umožnění provádění zámečnických a dělnických prací. Za tímto účelem byl na místo plnění dočasně vrácen původní kompenzátor s částečným poškozením, které nebrání provozuschopnosti zařízení.

Z důvodu vrácení původního kompenzátoru bylo zapotřebí vyrobit atypickou kovovou konstrukci, která má za úkol vystředit původní vychýlený kompenzátor do optimální polohy. Na potrubí z PVN bylo současně třeba navařit kovový nástavec, který má za úkol zachytit směr vychýlení kompenzátoru, pro co nejlepší těsnící účinky a prodloužení provozuschopnosti do doby, než bude dodán nový kompenzátor.

Z důvodu kontroly těsnosti a pohybu kompenzátoru nebylo provedeno zakládání patek pod kompenzátor, zasypaní rýh a s tím spojená zatěžkávací zkouška.

Tento objektivní stav si vyžádal změnu celkové ceny díla spočívající jak ve snížení tak zároveň i ve zvýšení ceny díla. Za účelem provedení popsanych změn v rozsahu díla byl vypracován Protokol změny č. 01/2022, který je přílohou č. 1 tohoto Dodatku č. 2. Přílohou č. 1 Protokolu změny je Zjišťovací protokol dle původního rozpočtu ze dne 18. 11. 2022 a přílohou č. 2 Protokolu změny je Zjišťovací protokol vícepráce + méněpráce ze dne 18. 11. 2022.

II. Změna Smlouvy

1. Dohodou Smluvních stran se ruší stávající znění čl. VI. odst. 1 Smlouvy a zcela se nahrazuje tímto novým zněním:

Cena díla vychází z nabídkové ceny uvedené v nabídce podané Zhotovitelem do výběrového řízení, v jehož rámci je tato Smlouva uzavřena, a z ocenění změn popsanych v dodatku č. 2 Smlouvy a činí:

Původní cena díla dle Smlouvy v Kč bez DPH	478 306,25 Kč
Cena víceprací dle dodatku č. 2 v Kč bez DPH	+ 37 592,29 Kč
Cena méněprací dle dodatku č. 2 v Kč bez DPH	- 120 967,14 Kč
Cena po provedení změn – cena celkem v Kč bez DPH	394 931,40 Kč

Dohodou Smluvních stran se ruší stávající znění přílohy 1 Smlouvy „Oceněný soupis prací“ a zcela se nahrazuje přílohou č. 1 dodatku č. 2 s názvem „Protokol změny č. 01/2022“. Pokud je ve Smlouvě zmíněn „Oceněný soupis prací“ mají Smluvní strany na mysli „Protokol změny č. 01/2022“, včetně obou jeho příloh.

III. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem č. 2 nezměněna.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a subjektem, který je povinen uveřejňovat smlouvy prostřednictvím registru smluv na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
3. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel zašle tento Dodatek č. 2 k uveřejnění prostřednictvím registru smluv na základě zákona o registru smluv bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 15 dnů od uzavření tohoto Dodatku č. 2. Tím není dotčeno oprávnění Zhotovitele zaslat tento Dodatek č. 2 k uveřejnění prostřednictvím registru smluv nezávisle na výše uvedeném ujednání, a to zejména v případě, že Objednatel bude v prodloužení se splněním výše uvedené povinnosti. Zhotovitel se zavazuje doručit Objednateli Dodatek č. 2 po jeho podpisu bez zbytečného odkladu.
4. Tento Dodatek č. 2 je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, každé s právem originálu, po jednom každé Smluvní straně.

5. Smluvní strany prohlašují, že se dokonale seznámily s textem tohoto Dodatku č. 2, že mu porozuměly v plném rozsahu, že odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, a že jej nepodepisují za jinak nevýhodných podmínek a v tísní, na důkaz čehož připojují oprávnění zástupci obou Smluvních stran své podpisy.
6. Tento Dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění do registru smluv dle uvedeného zákona zajistí Objednatel. Případná plnění Smluvních stran v rámci předmětu Smlouvy o dílo před nabytím účinnosti tohoto Dodatku č. 2 se považují za plnění dle Smlouvy o dílo, včetně práv a povinností z toho vyplývajících.
7. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2 je:
Příloha č. 1: Protokol změny č. 01/2022

V Chlumci dne 14. 12. 2022

V Chomutově dne 14. 12. 2022

.....
Ing. Walter Fiedler
ředitel odštěpného závodu
DIAMO, státní podnik
odštěpný závod PKÚ
(Objednatel)

.....
Pavel Faigl
jednatel společnosti
PROFFA s.r.o.
(Zhotovitel)

Příloha č. 1

Protokol změny č. 01/2022

PROTOKOL ZMĚNY		číslo PZ: 01/2022
Zhotovitel: PROFFA s.r.o. Dukelská 5417 430 01 Chomutov IČO: 28715942 DIČ: CZ28715942		Objednatel: DIAMO, státní podnik odštěpný závod PKÚ Hrbovická 2 403 39 Chlumeč IČO: 00002739 DIČ: CZ00002739
Název akce: Oprava napouštěcího objektu jezera Most SoDč.: D800/73000/00140/22/00 číslo zakázky: P410306032		Datum: 28.11.2022
Smlouva o dílo:	ze dne 12.09.2022	
Dodatek č. 1 k SoD	ze dne 15.11.2022	
Odkazy:		
Důvod změny:	vícepráce/méněpráce na opravě napouštěcího objektu jezera Most	
1. POPIS ZMĚNY Nepředpokládaná změna prací: Čerpání vody, navaření oka, svaření a montáž zámečnické konstrukce pro usazení kompenzátoru, neprovedení zásypu jam, nežřízení betonového základu pod kompenzátor, neusazení nového kompenzátoru a neprovedení zatěžovací zkoušky. Důvod provedení změny: V souvislosti s probíhající opravou napouštěcího objektu bylo z důvodu nepříznivého počasí nutné zvýšené čerpání výkopu pro možné provádění zámečnických a dělnických prací. Na základě rozhodnutí objednatele byl dočasně vrácen původní kompenzátor s částečným poškozením nebránící provozuschopnosti zařízení. Z tohoto důvodu bylo zapotřebí vyrobit atypickou kovovou konstrukci, která měla za úkol vystředit původní vychýlený kompenzátor do neoptimálnější polohy. Na potrubí PVN bylo současně potřeba navařit kovový nástavec, který měl za úkol zachytit směr vychýlení kompenzátoru pro co nejlepší těsnící účinky a prodloužení provozuschopnosti do doby, než přijde nový kompenzátor. Z důvodu kontroly těsnosti a pohybu kompenzátoru neproběhlo na žádost objednatele zakládání patek pod kompenzátor, ani zasypání rýh a s tím spojená zatěžovací zkouška. Výše uvedená fakta mají vliv na změnu rozpočtu stavby.		

Hodnota změny:

PČ	Kód položky	Popis	MJ	Množství	JC	Cena celkem
1	K115101204	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do přes 2 000 do 4 000 l/mín	hod	7,000	415,00	2 905,00
2	K174151101	Zásyp jam, šachet a rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-475,000	143,00	-67 925,00
3	K271922211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z betonového recyklátu	m3	-1,125	1 240,00	-1 395,00
4	K275313911	Základové patky z betonu tř. C 30/37	m3	-1,800	3 700,00	-6 660,00
5	K275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	-4,800	411,00	-1 972,80
6	K275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	-4,800	78,80	-378,24
7	K998011001	Přesun hmot pro budovy zděné do 6 m	t	-6,946	337,00	-2 340,80
8	K767141918R	Svařování oka	kus	1,000	205,00	205,00
9	K767991912	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné řezání plamenem	m	2,513	47,20	118,61
10	K767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg	1,181	148,00	174,79
11	M13010328R	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11375) 200x3mm	t	0,001	112 700,00	112,70
12	K767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg	kg	10,000	113,00	1 130,00
13	M14550268R	výroba a montáž konstrukce pro vystředění	t	0,011	112 700,00	1 239,70
14	M30902008R	šroub metrický 5,8 částečný závit šestihranná hlava M30x150mm	100 kus	0,010	9 480,00	94,80
15	M31111012	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M30	100 kus	0,010	5 580,00	55,80
16	K767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg	kg	60,588	35,70	2 162,99
17	M14550250R	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 50x50x5mm	t	0,127	112 700,00	14 312,90
18	K767995117R	Montáž a dodávka atypických zámečnických konstrukcí - ocelové sedlo včetně pryže	soub	-1,000	40 000,00	-40 000,00
19	K998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	-203,927	1,35	-275,30
20	KHZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečník	hod	1,000	420,00	420,00
21	K035002000	Pronájmy ploch objektů	soub	23,000	120,00	2 760,00
22	K043134000	Zkoušky zatěžovací - dynamická mechanická zkouška podloží	soub	-1,000	20,00	-20,00
23	K091002000	Ostatní náklady související s objektem	hod	14,000	850,00	11 900,00

Ke smlouvě bude na základě tohoto protokolu ze dne 28.11.2022 zpracován Dodatek č. 2.

II. Rekapitulace finančních dopadů změn:

Méněpráce rozpočtu díla v celkové ceně: - 120 967,14 Kč
 Vícepráce rozpočtu díla v celkové ceně: 37 592,29 Kč
Změna objemu financí celkem bez DPH - 83 374,85 Kč

Vyčíslení změny v rámci celé akce:

Původní cena dle Smlouvy o dílo 478 306,25 Kč
 Finanční objem změny - 83 374,85 Kč 33,15 %
Cena po provedení změny bez DPH 394 931,40 Kč

III. PŘÍLOHY

Příloha č. 1 - Zjišťovací protokol dle původního rozpočtu ze dne 18.11.2022
Příloha Č.2 - Zjišťovací protokol vícepráce méněpráce ze dne 18.11.2022

Za zhotovitele:	[REDACTED] Oprávněná osoba ve věcech technických PROFFA s.r.o.	[REDACTED]
Za objednatele;	[REDACTED] Oprávněná osoba ve věcech technických DIAMO, s. p. - odštěpný závod PKÚ	[REDACTED]

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL ZA OBDOBÍ: 13.09.2022 - 18.11.2022

KrUJ 1/6/2022
 Stavba: Oprava přívodního potrubí

JmroMoi) 19,112022
 FKUÚiMikého Ifijit

»KOMhu> 28715942
 (3M71W42)

Cd kovynlkM xrorpdtu 476346,25

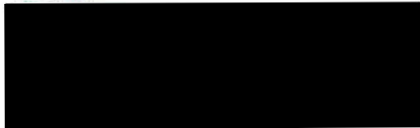
Přubíh výiUvby	XrtMwto' doultam	obdotM	Obdob/ 13.09.2022 - 18.11.2022	íOh.uk
	04*0		478)06,25	0,00

Kúhradě CZK

WMAIt/I

NO.p<d'p,»nl vyhstvj,)« obftm pi KI • dodíwb <n<4rny vlomfft pióioikirtu. tpttWMM/ <19v pfttatených Mvpltrcn Mob.nÝth i'»(i • dodévek
 aátwrUl piltnd Oro(MoW doiUffl«ntic> UvUtnCdtlii«4ní podlí pliiint vytliiUy i h t.ny odpo>M»|tt nim plHným v 4.n tpltoinl

Zhotovil*):



18.11.2022

ObjadnHol:



REKAPITULACE ZA OBDOBÍ: 13.09.2022 - 18.11.2022

kód: 1/6/2022
 S&vba: Oprava přívodního potrubí

Msto: leaerolmtt
 ChjeiMefc: HTU Ústeckého kraj
 ZhatMfeet: PIMMFA&rCk

Datum: 18.11.2022
 IČ:
 DIČ:
 IČ: 25715M1
 DIČ: coshsmž

		Smluvní rozpočet			
IV	«M	Celková cena	Prozatímní do závěrečného období	Průběh výstavby Aktuální období	Základek
S	1/6/2022	478 306,25	0,00	478 306,25	0,00
				Oprava přívodního potuM	

KRYCÍLIST2A OBDOBÍ: 13.09.2022 - 18.11.2022

KM: 1/0/2022
StBVbi! Oprava přívodního potrubí

Mtetai JtseroMott Datum; 10.11.2022

Objfdnatei: PKUÚatacUhokra)o IČ!
Dlí:
Zhotovitel: PROFFAi.r.o, -Č!
DI& 2S719942
CZ2S719942

Prnlkontent; IČ!
Zpracovateli Ďlfc
Ifc
Wc;

Canata DPH 478 906,25

DPH UMadnl tetel daM u,ofí ZIWaddaM 478101,11 Wlka rlaal

CanaaDPH v CZK

Projektanti

Zpracovatel:

Oalum a piMfplit

Oattini a podpll

Objednateli

Zhotovitel:

Odbiin a pit.lptv

Datum a podpis

18.11.2022

SOUPIŠ PROVEDENÝCH PRACÍ ZA OBDOBÍ: 13.09.2022 - 18.11.2022

Kód: 1/6/2022
 Objekt: Oprava přívodní potrubí
 Místo: Jezera Most Datum: 18.11.2022
 Objednatel: PKU Ústeckého kraje
 Zhotovitel: PROFFASXO.
 IČ: 28715942
 DIČ: CZ28715942

Číslo řádku	Kód	Popis	Množství	Lcena	Období (13.09. - 18.11.)	
					Množství	Cena
Smluvní rozpočet						
5	V6/2022	Oprava přívodní potrubí				
D	H5V	Práce a dodávky HSV			478 306,25	
D	1	Zemní práce			318 335,40	
1	K 131251204	Hloubení jím zapravených v homině třídy třítitencství I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	<75.000	353,00	167 675,00	
2	K 1511011CB	Zřízení příčného pažení a rozeptění stěn rýh N přes 4 do 8 m	100.000	329,00	32 900,00	
3	K 151101113	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl přes 4 dlb 8 m	100.000	150,00	15 000,00	
4	K 174151101	Zasyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	475.000	143,00	67925,00	
e	2	Zakládání			184064M	
5	<	Podsypaní pod základové konstrukce se zhutněním z betonového recyklátu	1.125	1240,00	1395,00	
6	K 275313911	Zakladové patky z betonu tř.ř. 30/37	1.800	3 700,00	6650,00	
7	K 175351121	Zřízení bežné základových patek	4.800	411,00	1972,80	
8	K 275351122	Gestrání bednění základových patek	4.800	78,80	378,24	
0	8	Trubní vedení			12 610,00	
9	(K 891471222K	Montáž vodovodní příruby DN 800	1 M ²	9 070,00	9 070,00	LOM

Smluvní rozpočet

Období (13.09. -18.11.)

IP	TV	Kód	Popis	NU	Množství	X cena	Množství	Cena
10	K	8914 71821 R	Demontáž vodovodní příruby ON 800	kus	1,000	3 540,00	1,000	3 540,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					1 424,00
11	K	953961115R	Kotvy chemickým tmel&m M 18 do betonu. 28 nebo kamene 5.vyvrátáním otvoru	kus	4,000	182,00	4,000	724,00
12	K	953965 134R	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 18 dl 400 mm	kus	4,000	175,001	4,000	700,00
	O	998	Přesun hmot					1 000,00
13	K	998011001	Přesun hmot pro bucovy zděné v do 6 m	t	7,107	337,001	7,107	2 395,00
	D	PSV	Práce a dodavky PSV					1 000,00
	D	762	Konstrukce tesařské					1 000,00
14	K	762223 HOR	Montáž provizorního podepření potrubí	m	20,000	650,00	20,000	13 000,00
15	K	762223119R	Montáž provizorních schodů, žebříku	soub	1,000	8 000,00	1,000	8 000,00
16	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	*	210,000	5,13	207,630	1 077,630
	D	767	Konstrukce zámečnické					40 540,00
17	K	767995117R	Montáž a dodavka atypických zámečnických konstrukcí - ocelové secfio včetně pryže	scfř.	1,000	40 000,00	1,000	40 000,00
18	K	998767201	Přesun hmot procentím pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	400,000	135	400,000	540,00
	O	783	Dokončovací práce - nátěry					673,85
19	K	763301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředitelovým odmašťovačem	m2	1,500	70,101	1,500	105,15
20	K	763301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	1,500	5,13	1,500	7,66
21	K	763314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,500	134,00	1,500	201,00
22	K	763315101	Merínatér jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	1,500	118,00	1,500	177,00
23	K	763317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,500	122,00	1,500	183,00
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					87060,00
24	K	H2S2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečník	hod	66,000	420,00	66,000	27 720,00
25	M	30921016R	šroub přírubový	100 kus	0,600	60 430,00	0,600	36 240,00
26	M	31197019R	tyč zí vřová	m	30,000	770,00	30,000	23 100,00
	O	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					10 610,00

Smluvní rozpočet

Období (13.09. - 12.11.)

fr	IV	IBM	MJ	Množství	1 cena	Množství	Cena
	D	VRM	rožertýrská firmost				20,00
27	K	043134000	Zkoalky ratézwao- pcoictži	dynamická mechanická dandka	snub	1.000	20,00
	0	WM6	Úzewiní v-vy				17C0M*
28	K	003030008	hni&ti	dopravních prostředku * pronájem jeřábu	hod	32.000	17600,00
					S5f00J	32.000	

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL ZA OBDOBÍ: 29.09.2022 - 18.11.2022

Stávba 1/6/2031-Vle
Oprava pf (vodního potrubí - vícopráce, mdnlpráce

Místo MOK
PKUUKock4hokraj
MKWAino

WH 1012

» 71H43
au7i»w

Čalkový náklad i roipoftu

-83 374,95

Průběh výstavby

Prostavené do celého období

Období
29.09.2022 - 18.11.2022

Zůstatek

0,00

<03974,19

0,00

K úhradě v QK

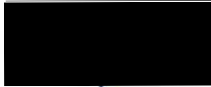
VWUHM

... po «IMUn» v M(u,r,l>itbjrm i «i» <do> <vek> <uvedení> i fctmlo <toM* <» lu* l[«rlbM-ca*rv vpMotrnyrf,u.ujl...), r Oninýrhp... <do> <vek>
iX(W» «ipK» <4ilttftaf#rfoHwrnUo> itvrltMlh «<» <«<» r HU» «lr trnvMlport, <.<» u.ni r m, rt,n <zřizování>

Zhotovitel:



Objektovní



13.4 <a ?

REKAPITULACE ZA OBDOBÍ: 29.09.2022 - 18.11.2022

Stavba: 2/16/2022-víc
 Oprm povodního potrubí- vcepráce. artnipráce

Místo: Jezero Most Datum: U.UUD22
Objednatel: PKU ÚKředěho kraje Ifc
Zhotovitel: PftOFFA s.r.o. ■Č 2871SM2
 Wt azms9tt

W	KW	Po'h	Smluvní rozpočet	Dokladová cena	Průběh výstavby	Zůstatek
S	V6/2022-víc	Opravo plWWW/ho potrubí - vceprctce. iwraiprctce	0,00	-83 374,85	A.Jttu/WobdoW	0,00

Průběh výstavby
 A.Jttu/WobdoW

Průběh výstavby
 A.Jttu/WobdoW

Průběh výstavby
 A.Jttu/WobdoW

Průběh výstavby
 A.Jttu/WobdoW

Průběh výstavby
 A.Jttu/WobdoW

Průběh výstavby
 A.Jttu/WobdoW

Průběh výstavby
 A.Jttu/WobdoW

Průběh výstavby
 A.Jttu/WobdoW

KRYCÍ LIST ZA OBDOBÍ: 29.09.2022 - 19.11.2022

Md: 1/6/2022-vlc
Stavba: Oprava přívodního potrubí - vícepráce, mdnipráce

Místo: Jezero Mott Datum: 18.11.2022

Objednatel: PKU Ústeckého kraje IČ: DIČ

Zhotovitel: PROFFA i.r.o IČ: 28715942
DIČ: CZ2871S942

Projektant: IČ: CNČ

Zpracovatel: IČ: DIČ

Cena bez DPH -89374,85

DPH	U Medn	Satbtdan* 21,0*	Základ -89 374,85	Vila dani
-----	--------	--------------------	----------------------	-----------

Cena s DPH v CZK

Firma

Zpracovatel:

Objednatel:

Datum podpisu:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum podpisu:

Datum a tisk:

18.11.2022

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ZA OBDOBÍ: 29.09.2022 - 28.11.2022

Kód: 1/6/2022-víc
 Objekt: Oprava přírodních potrubí - vkepráce, méněpráce

Místo: Jezero Most ISJJOZZ

Objednatel: PKU Ústeckého kraje IČ: ---
DIČ: ---

Zhotovitel: PKOFFASXO. 
CZ28719942

ČP ; TV	KW	Smluvní rozpočet	Mwiství		Období (29.09. - 1B.UJ)	
			N	Z	Mwiství	Cena
S 1/6/2022 -vk						
Oprava přívodního potrubí - vršepráce, méněpráce						
D HSV		Práce a dodávky HSV				-8337435
D 1		Zemní práce				-77766,84
1	K 115101204	Černění vody na dopravní výšku do 10 m pnaněmy přítok do přes 2 000 do 4 000 l/min	hod	7,000	7,000	2905,00
2	K 174151101	Zásyp tam, šachet rýh nebo kolem objektů sypar.inou se zhutněním	m3	-475,000	-475,000	-67925,00
D Z		Zakládání				-1840K04
3	K 271922211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z betonového recyklátu	m3	-1,125	-1,125	-1395,00
4	K 275313911	Základové patky z betonu tř. C 30/37	m3	-1,800	-1,800	-6 660,00
5	K 275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	-4,800	1800	-1972,80
6	K 275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	-4,800	<800	-378,24
D 998		Hasím knot				-2,15010
7	K :998011001	přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	-6,946	-6,946	-ZĚLOSO
D PSV		Práce a dodávky PSV				-20 668,91
D 767		Konstrukce zámečnické				-20 66831
8	J K 76714191BR	Sestavení oka	kus	1,000	1,000	205,00

Smluvní rozpočet

Období (29.09. -XL.U.)

Úč	TV	Isáá	Popis	MI	Mimžství	X ona	Množství	Cena
9	K	767991917	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné rezáni plámenem	m	2,513	47,20	2313	118,61
10	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg	1,181	148,00	1,181	174,79
11	K	767995111	tyč ocelová plochá jakost 523518 (11 375) 20tltmm	t	0,001	112 700,00	0,001	112,70
12	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hra přes 5 do 10 kg	kg	10300	113,00	10,000	1130,00
13	K	767995111	výroba a montáž konstrukce pro vystředění	t	0311	112 700,00	0,011	1239,70
14	K	767995111	šroub metrický 53 částečný závit šestihranná Nava IM30x150mm	100 kus	0,010	9 450,00	0,010	94,80
15	K	767995111	matice přesná šestihranná Pz DM 934-8 M30	100 kus	0310	S580.ÚO	0,010	55,80
16	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 dožSOJ	kg	60,588	35,70	60388	216239
17	M	14SS02S08	iprafilí ocelový svařovaný jakost 5235 průřez čtvercový 50x50x5mm	t	0,127	112 700,00	0,127	1431230
18	K	7679953 17R	Montáž a dodávka atypických zámečnických konstrukcí - ocelové sedlo včetně pryže	soub	-1,000	40 000,00	-1,000	-40000,00
19	K	7679953 17R	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	-203,927	135	-203327	-275,30
20	[jt	HZS2131	Hodnové eddMed satby	1 hod	1,000	420,00	1,000	420,00
21	D	VWNS	Yeečejě-ropočinné náředy					1464030
21	D	VWNS	Zařteetú staveništi					2760,00
21	K	@35002000	Pronájmy ploch, objektú	soub	23,000	120,00	23,000	2 760,00
21	0	VMMI	inženýrská onnost					-2030
22	K	1043134000	Zkoušky latězováá - dynamická mechanická zkouška podloř.	\$soub	-1,000	20,00	1,000	-20,00
23	D	VRN9	Ostiant nářksdy					0980,00
23	K	091002000	Ostati nářkady souvčsepti s objektem	hod	14,000	3-50,00	14,000	11900,00