

**Dodatek č. 5
ke smlouvě o dílo č. OR/23/21511**

na zhotovení díla

„Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa“

Smluvní strany

Objednatel:

Pardubický kraj

Sídlo - adresa: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Zastoupen: **JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtmánem

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Ing. Miroslav Vohlídal nebo **Ing. Jiří Kunt, Ph.D.**
nebo **Ing. Aneta Šiklová** nebo **Bc. Martina Pokorná**

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku:

Ing. Miroslav Vohlídal nebo **Ing. Jiří Kunt, Ph.D.** nebo
Ing. Aneta Šiklová nebo technický dozor objednatele

Osoby oprávněné k předání staveniště:

Ing. Miroslav Vohlídal nebo **Ing. Jiří Kunt, Ph.D.**
nebo **Ing. Aneta Šiklová**

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

Ing. Miroslav Vohlídal nebo **Ing. Jiří Kunt, Ph.D.**
nebo **Ing. Aneta Šiklová**

IČO: 70892822

DIČ: CZ70892822

Bankovní spojení: ČSOB a.s.

č.ú.: 197852812/0300

a

Zhotovitel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

se sídlem: Tovární 1130, 537 23 Chrudim

zastoupen: **Ing. Michalem Hejzlarem, členem představenstva**

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Lubomír Mutňanský, člen představenstva

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

Lubomír Mutňanský, člen představenstva

Osoby oprávněné k převzetí staveniště:

Lubomír Mutňanský, člen představenstva

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

Lubomír Mutňanský, člen představenstva

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.

č. ú.: 1546096002/5500

IČO: 46504621

DIČ: CZ46504621

spisová značka rejstříkového soudu: B600 u Krajského soudu v Hradci Králové

uzavírají tento dodatek č. 5 k výše uvedené smlouvě o dílo:

Smluvní strany uzavřely dne 17. 4. 2023 smlouvu o dílo č. OR/23/21511 na zhotovení stavby „Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa“, kterou následně upravily dne 13. 6. 2023 dodatkem č. 1, dne 13. 7. 2023 dodatkem č. 2, dne 18. 10. 2023 dodatkem č. 3 a dne 18. 12. 2023 dodatkem č. 4 (dále jen „smlouva“). Předmětem dodatku č. 5 smlouvy je provedení změn v rozsahu stavební části díla.

Článek I.

1. Smluvní strany se dohodly, že se článek I. smlouvy mění takto:

Na konec textu bodu 3. se doplňuje následující text:

„Součástí předmětu díla je rovněž provedení dodávek a prací v rozsahu dle Přílohy č. 9.“

V ostatním se článek I. smlouvy nemění.

2. Smluvní strany se dohodly, že se článek II. smlouvy mění takto:

Stávající text bodu 1. se ruší a nahrazuje novým textem tohoto znění:

„1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran

25 421 783,93 Kč bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH při sazbě 21% činí **5 338 574,63 Kč**

Cena včetně DPH činí **30 760 358,56 Kč**

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

Cena je stanovena podle položkového rozpočtu (soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr), ve kterém zhotovitel uvedl jednotkové ceny všech položek a tyto vztáhl na objednatel vymezené množství stavebních prací, dodávek a služeb. Zhotovitel nenese odpovědnost za případnou neúplnost soupisu prací nebo projektové dokumentace jako celku.“

V ostatním se článek II. smlouvy nemění.

3. Smluvní strany se dohodly, že se článek III. smlouvy mění takto:

Stávající text bodu 3. se ruší a nahrazuje novým textem tohoto znění:

„3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli nejpozději **300 dnů** od předání staveniště. To neplatí pro práce uvedené ve Změnovém listu č. 10 (součást přílohy č. 9 této smlouvy), které zhotovitel dokončí a takto zhotovené dílo předá objednateli nejpozději do **31. 5. 2024**. Pozdější předání a převzetí dokončeného díla může mít ve vztahu k poskytnuté dotaci vliv na dotační způsobilost výdajů spojených s prováděním stavby, a tím i vznikem škody objednateli.“

V ostatním se článek III. smlouvy nemění.

4. Smluvní strany se dohodly, že se článek V. smlouvy mění takto:

Na konec článku se doplňuje text znějící:

„Příloha č. 9 - Oceněné soupisy prací změnových listů č. 8, 9 a 10“

V ostatním se článek V. smlouvy nemění.

Článek II.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1: Oceněné soupisy prací změnových listů č. 8, 9, a 10

Vstupem tohoto dodatku v účinnost se Příloha č. 1 dodatku se stává Přílohou č. 9 smlouvy.

Článek III.

1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek ke smlouvě vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a v účinnost jeho uveřejněním v registru smluv.
3. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv ujednávají smluvní strany, že tento dodatek odešle ke zveřejnění v registru smluv bezprostředně po jeho uzavření objednatel. Smluvní strany v této souvislosti prohlašují, že žádná část tohoto dodatku nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku.
4. Tento dodatek smlouvy se uzavírá v elektronické podobě.
5. O uzavření tohoto dodatku smlouvy rozhodla Rada Pardubického kraje na jednání dne 5. 2. 2024 usnesením číslo R/2109/24.
6. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem.

V Pardubicích

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Pardubický kraj
JUDr. Martin Netolický, Ph.D.
hejtman

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
Ing. Michal Hejzlar
člen představenstva

OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 8	
Zhotovitel:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum: 24.1.2024	
Název akce:	„Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa“ Číslo projektu: 231000058“		
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:		
	na jinou část smlouvy:		
Předmět a popis zdůvodnění změny:			
ZL 08			
<u>1 – Generální klíč</u> Doplnění systému generálního klíče pro zajištění kompatibility s provozem			
<u>2 – Podlahy</u> Odpočet obroušení stávajících podlah, které se oproti předpokladu nedají brousit. Doplnění fabionu v místnostech 103,104,105,111,112,121,122,(123).			
<u>3 -Ostatní – PBŘ, tabulky, odpočet opravy po překopu</u> Doplnění přenosných hasicích přístrojů, bezpečnostních tabulek v souladu s požárně bezpečnostním řešením. Odpočet překopu dle skutečnosti.			
<u>4 – Kanalizace</u> Doplnění stavebních prací k napojení kanalizace do stávající komunikace. Oprava povrchu, zajištění dopravního značení a vyspravení komunikace.			
<u>5 – Elektro doplnění</u> Doplnění přívodu pro automat, ovládání osvětlení pro místnost 104, nové vedení pro tepelné čerpadlo č.3.			
<u>6 – Okapový chodník</u> Okapový chodník bude na jižní straně dobetonován do stávajících zpevněných ploch. Kačírek vzhledem k návaznostem na stávající terén nebude realizován.			
<u>7 – ÚT, ZTI</u> Součástí doplnění nemrznoucí kapaliny do otopné soustavy. Záměna sprchové baterie pro za termostatickou.			
<u>8 – Elektro dopojení čerpadel</u> Doplnění kabelů pro připojení elektro venkovní a vnitřní jednotky, kabely pro osvětlení.			
<u>9 – Elektro – kabely propojení</u> Doplnění kabelů elektroinstalace pro připojení zásuvkových skříní.			
<u>10 – Slaboproud</u> Doplnění kompatibilních čteček a řídicích jednotek pro zajištění kompatibility se systémem školy.			
<u>11 – Paždíky</u> Opláštění stávající ocelové konstrukce v prostoru vrat dle skutečnosti. Doplnění rozvinuté šířky opláštění po doměření ocelové stávající konstrukce.			
<u>12 - Markýza</u> Oplechování markýz nad vstupními vraty pro zlepšení trvanlivosti konstrukce.			
Důvod vícepráce / méněpráce: Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.			

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

Oznámení vydává:

.....

Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím.

.....

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím.

.....

Příloha : Oceněný výkaz výměr ZL 08

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 8
Zhotovitel:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.	
Změnový list vystavil:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.	
Datum:	24.1.2024	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p>		
ZL 08		
<u>1 – Generální klíč</u>		
Doplnění systému generálního klíče pro zajištění kompatibility s provozem		
<u>2 – Podlahy</u>		
Odpočet obroušení stávajících podlah, které se oproti předpokladu nedají brousit. Doplnění fabionu v místnostech 103,104,105,111,112,121,122,(123).		
<u>3 -Ostatní – PBR, tabulky, odpočet opravy po překopu</u>		
Doplnění přenosných hasicích přístrojů, bezpečnostních tabulek v souladu s požárně bezpečnostním řešením. Odpočet překopu dle skutečnosti.		
<u>4 – Kanalizace</u>		
Doplnění stavebních prací k napojení kanalizace do stávající komunikace. Oprava povrchu, zajištění dopravního značení a vyspravení komunikace.		
<u>5 – Elektro doplnění</u>		
Doplnění přívodu pro automat, ovládání osvětlení pro místnost 104, nové vedení pro tepelné čerpadlo č.3.		
<u>6 – Okapový chodník</u>		
Okapový chodník bude na jižní straně dobetonován do stávajících zpevněných ploch. Kačírek vzhledem k návaznostem na stávající terén nebude realizován.		
<u>7 – ÚT, ZTI</u>		
Součástí doplnění nemrznoucí kapaliny do otopné soustavy. Záměna sprchové baterie pro za termostatickou.		
<u>8 – Elektro dopojení čerpadel</u>		
Doplnění kabelů pro připojení elektro venkovní a vnitřní jednotky, kabely pro osvětlení.		
<u>9 – Elektro – kabely propojení</u>		
Doplnění kabelů elektroinstalace pro připojení zásuvkových skříní.		
<u>10 – Slaboproud</u>		
Doplnění kompatibilních čteček a řídicích jednotek pro zajištění kompatibility se systémem školy.		
<u>11 – Paždíky</u>		
Opláštění stávající ocelové konstrukce v prostoru vrat dle skutečnosti. Doplnění rozvinuté šířky opláštění po doměření ocelové stávající konstrukce.		
<u>12 - Markýza</u>		
Oplechování markýz nad vstupními vraty pro zlepšení trvanlivosti konstrukce.		
Počet připojených listů specifikací: 0	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
-199 901,83 Kč	471 371,84 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
271 470,01 Kč	Bez dopadu na termín.	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

ZL č. 8 - 1 - Generální klíč

akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

akce: **Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa**

Datum vystavení: 02.11.23

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava	
Generální klíč								
		Cylindrická vložka 70S nikl (30/40) pouze vložka	kus	21,000	787,00	16 527,00	vlastní kalkulace	
		Cylindrická vložka 70S nikl (55/40) pouze vložka	kus	7,000	899,00	6 293,00	vlastní kalkulace	
		Klíče	kus	20,000	70,00	1 400,00	vlastní kalkulace	
		CELKEM bez DPH					24 220,00 Kč	
		DPH 21%					5 086,20 Kč	
		CELKEM s DPH 21%					29 306,20 Kč	

Poznámka:

V cenové nabídce u generálního klíče je cylindrická vložka 70S (3. bezpečnostní třída) a samostatné klíče jsou volně kopirovatelné (nemají patentovou ochranu)!

Zpracoval: XXXXXXXXXX

akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II

Datum vystavení: 25.10.23

akce: **Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa**

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
Nátěr podlah						-60 046,03	
119	985112132	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl přes 10 do 30 mm 208,975-(335,4*0,25)-(125,125*0,1)	m2	-112,613	207,00	-23 310,89	SOD
				112,613			
	619325131	Vytažení vápenocementových fabionů , hran nebo koutů m.č.103,104,105,111,112,121,122,(123) (((5,36+14,46)*2)-4,2)+(((6,04+6,04+8,265+0,125+1,75)*2)-3,6)+(((5,7+6,095)*2)-(5,7+4,2))+(((5,5+6,145)*2)-5,7)+(((5,93+8,62)*2)-1,6)+(((8,33+5,93)*2)-1,6))	m	161,980	257,00	41 628,86	CS ÚRS 2023 02
				161,980			
310	783943161.1	Penetrační alkyduretanový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	-316,000	47,00	-14 852,00	SOD
311	783947163.1	Krycí dvojnásobný alkyduretanový nátěr betonové podlahy	m2	-316,000	197,00	-62 252,00	SOD
312	783997163.1	Příplatek k cenám krycího nátěru betonové podlahy za provedení soklíku š přes 50 do 100 mm m.č.123 22,5	m	-22,500	56,00	-1 260,00	SOD
				22,500			
CELKEM bez DPH						-60 046,03 Kč	
DPH 21%						-12 609,67 Kč	
CELKEM s DPH 21%						-72 655,70 Kč	

Zpracoval: XXXXXXXXXX

akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

 akce: **Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa**

Datum vystavení: 02.11.23

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
Hasicí přístroje						13 240,00	
	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	10,000	204,00	2 040,00	CS ÚRS 2023 02
	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	10,000	1 120,00	11 200,00	CS ÚRS 2023 02
Značení PBR						2 613,00	
	953993311	Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky samolepicí	kus	30,000	53,10	1 593,00	CS ÚRS 2023 02
	35442238	bezpečnostní tabulka samolepicí (A5)	kus	30,000	34,00	1 020,00	CS ÚRS 2023 02
Větrací mřížka do dveří m.č. 100						1 455,24	
	751398032	Montáž ventilační mřížky do dveří nebo desek přes 0,040 do 0,100 m2	kus	2,000	393,00	786,00	CS ÚRS 2023 02
	ELD.WMSW P021	LGL 100x600 přírodní elox	kus	2,000	334,62	669,24	CS ÚRS 2023 02
Komunikace pozemní						-15 157,50	
31	566901161	Vyspravení podkladu po překopech plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	-10,750	1 410,00	-15 157,50	SOD
		"u vrat" 4,3*0,5*5		10,750			
Klempířské konstrukce						3 706,70	
186	764201.08	Parapetní oplechování oken RŠ 250 mm, plech FeZn 0,7 mm poplastovaný, dodávka a montáž	m	10,100	367,00	3 706,70	SOD
		2,1		2,100			
		1*8		8,000			
CELKEM bez DPH						5 857,44 Kč	
DPH 21%						1 230,06 Kč	Zpracoval: Bana
CELKEM s DPH 21%						7 087,50 Kč	

akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II
akce: Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
Kanalizace v ulici							
105	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	12,600	75,00	945,00	CS ÚRS 2023 02
		(2,5+2,5+1,3)*2		12,60			
4	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	3,600	235,00	846,00	SOD
		2,5*1,2*1,2		3,60			
	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	6,480	785,00	5 086,80	CS ÚRS 2023 02
		3,6*1,8		6,48			
	566901173	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 směsí stmelenou cementem SC 20/25 tl 200 mm	m ²	2,500	1 470,00	3 675,00	CS ÚRS 2023 02
		2,5*1		2,50			
40	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,012	37 600,00	432,40	SOD
		(2,5*4)*1,15		0,01			
	566901162	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 150 mm	m2	3,250	1 550,00	5 037,50	CS ÚRS 2023 02
		1,3*2,5		3,25			
	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	12,600	100,00	1 260,00	CS ÚRS 2023 02
		(2,5+2,5+1,3)*2		12,60			
	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	0,100	5 510,00	551,00	CS ÚRS 2023 02
		otvor do šachty pr. 160 mm					
		Dopravní značení + zábor	kpl	1,000	11 871,00	11 871,00	vlastní kalkulace
		Správní poplatek za zábor	soub	1,000	700,00	700,00	vlastní kalkulace
			CELKEM bez DPH			30 404,70 K	Zpracoval: Han [redacted]

DPH 21%	6 384,99 Kč
CELKEM s DPH 21%	36 789,69 Kč

Zpracoval: 



PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
středisko :33

stavba:

Vysoké Mýto muzeum

stavební objekt: elektroinstalce

položka	zkrácený název	m.j	množství	za jedn.	celkem
Doplnění přívodu pro nápojový automat.					
1	LTE-16B-1 Jistič dodávka + montáž	ks	1,00	188,00	188,00
2	CYKY-J 3x2.5 + montáž	m	30,00	50,00	1 500,00
3	nástěnná 16A/230V, IP44	ks	1,00	273,00	273,00
4	2954/M20 Kanál Quick-Pipe s přích. Junior Quick,sada 40 m + montáž (6237/40 = 155,92) cena za 1m)	m	4,00	155,92	623,68
					2 584,68
Doplnění ovládání osvětlení v místě nové příčky u místnosti 104					
1	CYKY-O 3x1.5 + montáž	m	15,00	40,00	600,00
2	spínač ř.7 IP 44 + montáž	ks	1,00	263,00	263,00
3	Krabice odbočná plastová, šedá, prázdná, IP 54, 7 otv. + montáž	ks	1,00	136,00	136,00
4	2954/M20 Kanál Quick-Pipe s přích. Junior Quick,sada 40 m + montáž (6237/40 = 155,92) cena za 1m)	m	4,00	155,92	623,68
					1 622,68
Doplnění přívodu pro tepelné čerpadlo č.3 a záměna vedení					
1	CYKY-J 5x2.5 + montáž	m	-15,00	69,00	-1 035,00
2	LTE-16B-3 Jistič + montáž	ks	-1,00	574,00	-574,00
3	CYKY-J 5x4 + montáž (kabelu je více, protože je nutno natáhnout ještě napájení od ŘJ k venkovní jednotce)	m	30,00	75,00	2 250,00
4	LTE-25B-3 Jistič + montáž (doplnění jištění do ŘJ + výměna jištění přívod)	ks	2,00	687,00	1 374,00
5	tepelné čerpadlo	ks	1,00	470,00	470,00
6	Pomocné stavební práce	hod	3,00	235,00	705,00
					3 190,00
Ostatní náklady					
1	Doprava	kpl	1,00	2 500,00	1 250,00
2	Zednické zapravení	soub.	1,00	3 000,00	2 300,00
3	Drobný montážní materiál	kpl	1,00	1 200,00	850,00
					4 400,00
CELKEM :					11 797,36

Dodavatel:

Vypracoval: [REDACTED]

Odběratel:

Položky dle SOD

Položky nové - vlastní kalkulace

akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

 akce: **Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa**

Datum vystavení: 15.11.23

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
Okapový chodník						2 404,61	
32	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl do 200 mm (16,5+90,8+16,5-4,3*8-2,1*4)*0,4	m2	-32,400	630,00	-20 412,00	SOD
41	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 32,4*0,1 m.č.123+124+125 (před vraty) "u vrat" 4,3*0,5*0,1*3	m3	3,885	5 120,00	19 891,20	CS ÚRS 2023 02
43	631319183	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za sklon	m3	3,885	111,00	431,24	CS ÚRS 2023 02
	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m ³	3,885	642,00	2 494,17	CS ÚRS 2023 02
Rampa m.č. 123						3 303,57	
41	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 2,5*1,5*0,15	m3	0,563	5 120,00	2 880,00	CS ÚRS 2023 02
43	631319183	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za sklon	m3	0,563	111,00	62,44	CS ÚRS 2023 02
	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m ³	0,563	642,00	361,13	CS ÚRS 2023 02
CELKEM bez DPH						5 708,18 Kč	
DPH 21%						1 198,72 Kč	
CELKEM s DPH 21%						6 906,90 Kč	

 Zpracoval: XXXXXXXXXX

akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II

akce: **Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa**

ZL č. 8-7 ZTI + UT

Datum vystavení: 21.11.23

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
UT						8 086,60	
	733390304	Napuštění potrubí primárního okruhu tepelného čerpadla D 32x3,0 mm nemrznoucí směsí	m	22,000	35,80	787,60	CS ÚRS 2023 02
	24599009	kapalina nemrznoucí do primárního okruhu tepelného čerpadla	l	90,000	81,10	7 299,00	CS ÚRS 2023 02
ZTI						6 898,00	
73	725 84-5111.RT2	Baterie sprchová nástěnná s ruční sprchou	kus	-2,00	2 021,00	-4 042,00	SOD
	55145600	baterie sprchová nástěnná termostatická 150mm chrom	kus	2,00	5 470,00	10 940,00	CS ÚRS 2023 02
CELKEM bez DPH						14 984,60 Kč	
DPH 21%						3 146,77 Kč	
CELKEM s DPH 21%						18 131,37 Kč	

Zpracoval [REDACTED]

Cenová nabídka

ZL č. 8 - 8

měsíc: 11 rok

2023



PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
středisko :33

stavba:

Vysoké Mýto - muzeum

stavební objekt:

elektroinstalace- čerpadla

položka	zkrácený název	m.j	množství	za jedn.	celkem
	Elektroinstalace - nedostatečná výměra kabelů + oprava přívodu čerpadlo č.3				
11	CYKY-J 3x1,5mm ²	m	50,000	40,00	2 000,00
17	CYKY-J 3x2,5mm ²	m	160,000	50,00	8 000,00
11	CYKY-O 3x1,5mm ²	m	190,000	40,00	7 600,00
11	CYKY-J 5x1,5mm ²	m	70,000	51,00	3 570,00
11	CYKY-J 5x2,5mm ² (původní přívod čerpadlo č.3)	m	-10,000	69,00	-690,00
11	CYKY-J 5x4mm ² (nový přívod čerpadlo č.3 + musí se napájet vnitřní i venkovní jednotka)	m	42,000	124,00	5 208,00
11	CYKY-J 4x16mm ²	m	38,000	292,00	11 096,00
	CELKEM :				36 784,00

Dodavatel:

Vypracoval:



Odběratel:

Položky dle SOD

Položky nové

Cenová nabídka

ZL č. 8-9

měsíc: 11 rok

2023



PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
středisko :33

stavba:

Vysoké Mýto - muzeum

stavební objekt:

elektroinstalce

položka	zkrácený název	m.j	množství	za jedn.	celkem
	Elektroinstalace - nedostatečná výměra kabelů pro zásuvkové skříně a čerpadla				
11	CYKY-J 5x4mm ² (ZS114 57m, ZS113 81m, ZS2131 40m, ZS2132 27m, ZS2133 32m, ZS 2134 41m, ZS 2135 24, ZS 2136 30m, ZS 2137 26m, ZS 2138 32m, ZS 2139 32m, ZS 2140 38m, ZS 2141 75m, ZS 2209 68m, TČ č..1 41, TČ č.2 24m, TČ č.3 - řešeno ve změnové listu předchozí 42m) Tedy celkem nataženo 710m (zásuv. skříně 603 + čerpadla 107m). Vysledně 710m -565-TČ 3 42m (řešeno v předchozím ZL) = 103 m	m	103,000	124,00	12 772,00
	CELKEM :				12 772,00

Dodavatel:

Vypracoval:



Odběratel:

Položky dle SOD

Položky nové

5. Elektronická kontrola vstupu (EKV) - změna systému na přístup Z-Ware

Pol.	Typové číslo	Specifikace	Počet	Měrná jednotka	Materiál		Montáž	
					Jednotková cena	Celkem bez DPH	Jednotková cena	Celkem bez DPH
1.		Řídící jednotky, funguje i při výpadku internetu/intranetu, napájení AC230V / 12V 1A, ovládání zámku připojení: RJ45 - internet/intranet (komunikuje s řídicí jednotkou) 2xPIN od kontaktu detekce zavřených dveří/branky 2xPIN k zámku (DC12V) 8xPIN k RFID čtečce Vytvořeno a naprogramováno na zakázku (časová okna, různé přístupové skupiny, podle umístění různá signalizace, různá hlášení do řídicí jednotky a aktualizace čipových sad a dalších parametrů. Kompatibilní se stávajícím přístupovým systémem. Odsouhlasená VOŠ a SŠ Vysoké Mýto.	-2	ks	7 393,00	-14 786,00	776,00	-1 552,00
2.		Čtečka RFID čipů a ISIC karet. Přenosová frekvence: 125KHz s delším dosahem, komunikační protokol: Wiegand 34, venkovní provedení (min. IP65), napájecí napětí 12V signálové napětí 5V. Kompatibilní se stávajícím přístupovým systémem. Odsouhlasená VOŠ a SŠ Vysoké Mýto.	-2	ks	1 613,00	-3 226,00	399,00	-798,00
3.		Zdroj v krytu 13,8Vss/2A se signalizačními výstupy, stupeň 2 prostor až AKU 7Ah	-2	ks	2 772,00	-5 544,00	285,00	-570,00
4.		Akumulátor 12V/7Ah ohniodolný, konektor Faston 187, životnost až 5 let, VdS	-2	ks	482,00	-964,00	72,00	-144,00
		Řídící jednotka VOS-Control	2	ks	14 490,00	28 980,00	2 760,00	5 520,00
		Dveřní jednotka VOS	2	ks	4 002,00	8 004,00	1 610,00	3 220,00
		Čtečka EM-Marine, příchodová, zámková	2	ks	5 796,00	11 592,00	747,50	1 495,00
		Záložní zdroj včetně akumulátoru	2	ks	4 427,50	8 855,00	747,50	1 495,00
12.		Kabel CYKY-O 2x1,5	26	m	15,00	390,00	21,00	546,00
		<i>Skutečnost 55 - smlouva 29</i>						
13.		Oživení a konfigurace systému, zaškolení obsluhy	-4	hod	0,00	0,00	672,00	-2 688,00
		SW Přístupy Z-Ware	1	ks	13 225,00	13 225,00	1 200,00	1 200,00
		Zaškolení obsluhy	1	hod	0,00	0,00	2 875,00	2 875,00
		Licence komunikačního skriptu pro ovládání ŘJ	2	ks	1 725,00	3 450,00	0,00	0,00
		Vazba na EduPage	1	ks	0,00	0,00	6 325,00	6 325,00
		USB čtečka EM-Marine k PC	1	ks	3 726,00	3 726,00	0,00	0,00
		Celková integrace, konfigurace Z-Ware	1	ks	0,00	0,00	5 175,00	5 175,00
		Cestovní výlohy technika Z-Ware	2	ks	0,00	0,00	3 565,00	7 130,00
16.		Drobné práce (5%) a materiál (1%)	1	kpl	291,00	291,00	1 176,00	1 176,00
Celkem bez DPH					53 993,00		30 405,00	
Celkem materiál + montáž bez DPH					84 398,00			

položky odpočtové dle SOD

 položky nové

akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

 akce: **Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa**

Datum vystavení: 11.01.24

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
Ostění vrat							
159	762134122.1	Montáž obložení stěn z hoblovaných fošen na sraz tl do 60 mm	m2	-15,295	235,00	-3 594,33	SOD
		"obklad rámu vrat z vnitřní strany" (64,8+33,6+34,6)*0,115		15,295			
160	605111251	<i>řezivo hoblované fošny š do 120 mm dl 2-5 m</i>	<i>m3</i>	<i>-1,009</i>	<i>16 920,00</i>	<i>-17 072,28</i>	SOD
		15,295*0,06*1,1		1,009			
163	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	-1,009	564,00	-569,08	SOD
		1,009		1,009			
298	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	-18,354	55,00	-1 009,47	SOD
		"obklad rámu vrat " 15,295*1,2		18,354			
299	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	-18,354	5,00	-91,77	SOD
300	783128211	Lakovací dvojnásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	-18,354	202,00	-3 707,51	SOD
	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	240,064	52,10	12 507,33	CS ÚRS 2023 02
		2,42*99,2		240,064			
		<i>úhelník</i> hliníkový 40x50x3mm	<i>t</i>	<i>0,260</i>	<i>39 500,00</i>	<i>10 270,00</i>	
		240,064*1,08/1000		0,260			
	622212061	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 80 mm	m	99,200	330,00	32 736,00	CS ÚRS 2023 02
		vč. povrchových úprav - penetrace + stuk + malba					

Zpracoval:

	28376417	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA $\lambda=0,035$ tl 50mm	m^2	26,040	196,00	5 103,84	CS ÚRS 2023 02
		(99,2*0,25)*1,05		26,040			
54	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	32,000	45,00	1 440,00	SOD
		2,0*16		32,000			
55	590302101	úhelník na ochranu rohů hliník eloxovaný 40x40x2000 mm	kus	16,000	218,00	3 488,00	SOD
		CELKEM bez DPH				39 500,73 Kč	
		DPH 21%				8 295,15 Kč	
		CELKEM s DPH 21%				47 795,89 Kč	

Zpracoval: ████████████████████

akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

akce: Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa

Datum vystavení: 22.01.24

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	764215411	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Pz plechu celoplošně lepené rš přes 800 mm 8*((4,3*(0,14+0,8))+(2*(0,8*0,15)))	m ²	34,256	1 710,00	58 577,76	CS ÚRS 2023 02
				34,256			
192	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m 0,0069*34,256	t	0,236	3 102,00	732,07	SOD
				0,236			
102	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 4,3*3*8	m2	103,200	56,00	5 779,20	SOD
				103,200			
		CELKEM bez DPH				65 089,03 Kč	
		DPH 21%				13 668,70 Kč	
		CELKEM s DPH 21%				78 757,73 Kč	

Zpracoval: [REDACTED]

akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

 akce: **Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa**

Datum vystavení: 08.11.23

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
Rolety						-31 207,71	
323	786612200	Montáž zastiňujících rolet z textilií nebo umělých tkanin 4+2+4+2+6+3+2+1+2	kus	14,000	42,00	588,00	SOD
324	628211101	roleta látková vnitřní, osazená v rámu křídla, ovládání ruční řetízkem, odstín tkaniny zelený, prodloužený řetízek 0,9*1,0*6 2,0*1,0*3 0,6*0,6*2 2,0*0,6*1 Součet	m2	13,320	1 923,00	25 614,36	SOD
325	628211102	roleta látková vnitřní, osazená v rámu křídla, ovládání ruční řetízkem, odstín tkaniny zelený 0,9*1,75*2 Součet	m2	3,150	1 589,00	5 005,35	SOD
Folie						31 207,71	
		Okenní folie - D + M	m2	17,80	1 753,00	31 207,71	
CELKEM bez DPH						0,00 Kč	
DPH 21%						0,00 Kč	
CELKEM s DPH 21%						0,00 Kč	

 Zpracoval: XXXXXXXXXX

OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 9	
Zhotovitel:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum: 24.1.2024	
Název akce:	„Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa“ Číslo projektu: 231000058“		
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:		
	na jinou část smlouvy:		
Předmět a popis zdůvodnění změny:			
ZL 09 Jedná se o záměnu navržených rolet do prostoru stavby za neprůhledné fólie aplikované na navržená okna.			
Důvod vícepráce / méněpráce: Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.			
odstavec 4, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>
Oznámení vydává:			
..... Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím. Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím.			
Příloha : Oceněný výkaz výměr ZL 09			

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 9
Zhotovitel:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.	
Změnový list vystavil:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.	
Datum:	24.1.2024	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>ZL 09</p> <p>Jedná se o záměnu navržených rolet do prostoru stavby za neprůhledné fólie aplikované na navržená okna.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 0	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
-31 207,71 Kč	31 207 ,71 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
0,00 Kč	Bez dopadu na termín.	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: VOŠ a SŠ stavební Vysoké Mýto, areál Kpt. Poplera

Objekt: **02 - SO 02 - Oplocení**

KSO:
 Místo: Vysoké Mýto

CC-CZ:
 Datum: 9. 2. 2022

Zadavatel:
 Pardubický kraj

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

IČ: 46504621
 DIČ: CZ46504621

Projektant:
 Družstvo Stavoprojekt, Pardubice

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:
 A. Vojtěch

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 219 273,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 219 273,55	21,00%	256 047,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 1 475 321,00

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VOŠ a SŠ stavební Vysoké Mýto, areál Kpt. Poplera

Objekt: **02 - SO 02 - Oplocení**

Místo: Vysoké Mýto

Datum: 9. 2. 2022

Zadavatel: Pardubický kraj

Projektant: Družstvo Stavoprojekt,

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Zpracovatel: A. Vojtěch

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 1 219 273,55

HSV - Práce a dodávky HSV 1 177 798,34

1 - Zemní práce 25 401,84

2 - Zakládání 15 965,02

3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 056 775,17
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	14 107,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	47 574,88
997 - Přesun sutě	10 880,02
998 - Přesun hmot	7 093,80
PSV - Práce a dodávky PSV	41 475,21
783 - Dokončovací práce - nátěry	41 475,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VOŠ a SŠ stavební Vysoké Mýto, areál Kpt. Poplera

Objekt:

02 - SO 02 - Oplocení

Místo:

Vysoké Mýto

Datum:

9. 2. 2022

Zadavatel:

Pardubický kraj

Projektant:

Družstvo
Stavoprojekt,

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Zpracovatel:

A. Vojtěch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH
Náklady soupisu celkem						1 219 273,55			
D		HSV	Práce a dodávky HSV			1 177 798,34			
D 1		Zemní práce				25 401,84			
1	K	131111332	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 100 do 200 mm ručně s motorovým vrtákem	m	20,250	360,00	7 290,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	VV		*oplocení B-1-2-3-4* 0,45*29			13,050			
	VV		*oplocení 7-8* 0,45*7			3,150			
	VV		*oplocení 9-10-11* 0,45*9			4,050			
	VV		Součet			20,250			
2	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	4,713	2 068,00	9 746,48	CS ÚRS 2022 01	základní
	VV		*oplocení A-B-C* 0,5*0,5*0,7*3+0,3*0,3*0,5*3			0,660			
	VV		*oplocení D-E-F* 0,3*0,3*0,8*41			2,952			
	VV		*oplocení E-G* 0,3*0,3*0,8*3			0,216			
	VV		*oplocení 5-6* 0,3*0,3*0,5*3			0,135			
	VV		*oplocení 7-8* 0,5*0,5*0,6*2			0,300			
	VV		*oplocení 9-10-11* 0,5*0,5*0,6*3			0,450			
	VV		Součet			4,713			
3	K	133312811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 4 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,762	2 256,00	1 719,07	CS ÚRS 2022 01	základní
	P		<i>Poznámka k položce: Průchod komunikací</i>						
	VV		*oplocení A-B-C* 0,5*0,5*0,3*3+0,3*0,3*0,3*3			0,306			
	VV		*oplocení 5-6* 0,3*0,3*0,3*3			0,081			
	VV		*oplocení 7-8* 0,5*0,5*0,3*2			0,150			
	VV		*oplocení 9-10-11* 0,5*0,5*0,3*3			0,225			
	VV		Součet			0,762			
4	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	6,111	150,00	916,65	CS ÚRS 2022 01	základní
	VV		3,14*0,1*0,1*20,25			0,636			
	VV		4,713+0,762			5,475			
	VV		Součet			6,111			
5	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,111	329,00	2 010,52	CS ÚRS 2022 01	základní
6	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	6,111	318,00	1 943,30	CS ÚRS 2022 01	základní
7	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	30,000	21,00	630,00	CS ÚRS 2022 01	základní
8	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	0,960	122,00	117,12	CS ÚRS 2022 01	základní
	VV		30,0*0,032			0,960			
9	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	30,000	3,00	90,00	CS ÚRS 2022 01	základní
10	K	185804215	Výpleti záhonu trávníku po výsevu s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	30,000	28,00	840,00	CS ÚRS 2022 01	základní
11	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,300	329,00	98,70	CS ÚRS 2022 01	základní
	VV		30,0*0,01			0,300			
D 2		Zakládání				15 965,02			
12	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,165	4 891,00	10 589,02	CS ÚRS 2022 01	základní
	VV		0,5*0,5*1,0*3*1,035			0,776			
	VV		0,3*0,3*0,8*3*1,035			0,224			
	VV		Oplocení A-B-C			1,000			
	VV		0,5*0,5*0,9*2*1,035			0,466			
	VV		Oplocení 7-8			0,466			
	VV		0,5*0,5*0,9*3*1,035			0,699			
	VV		Oplocení 9-10-11			0,699			
	VV		Součet			2,165			
13	K	275362021	Výzluž základových patek svařovanými sítěmi Kari	t	0,096	56 000,00	5 376,00	CS ÚRS 2022 01	základní
D 3		Svislé a kompletní konstrukce				1 056 775,17			
14	K	348101210	Osazení vrat nebo vratek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2	kus	1,000	1 333,00	1 333,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	VV		*oplocení 9-10-11* 1			1,000			
15	M	553423351	branka jednokřídlá otevíravá pozinkovaná,výplň síť 2D, včetně sloupků, kování rozm. 1030x1980 mm	kus	1,000	22 650,00	22 650,00		základní

16	K	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zailim MC	kus	6,000	503,00	3 018,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení A-B-C* 3+3		6,000				
	WV		Součet		6,000				
17	K	348101220	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl přes 2 do 4 m2	kus	2,000	5 021,00	10 042,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		1+1		2,000				
	WV		Oplocení A-B-C		2,000				
	WV		Součet		2,000				
18	K	348101250	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl přes 8 do 10 m2	kus	2,000	8 881,00	17 762,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		1+1		2,000				
	WV		Oplocení A-B-C		2,000				
	WV		Součet		2,000				
19	K	348171130	Montáž rámového oplocení v přes 1,5 do 2 m	m	2,260	511,00	1 154,86	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení A-B-C* 0,67+0,57+1,02		2,260				
	WV		Součet		2,260				
20	M	553613001	vrata VR.1 v sestavě s brankou a doplňkovými bočními křídly, výplň tahokov pozinkování + nátěr C3, branka 1130x2080 mm, brána 4040x2080 mm, vč. sloupků celková dl. sestavy 6,62 m	sestav a	1,000	144 000,00	144 000,00		základní
21	M	553613002	vrata VR.2 v sestavě s brankou a doplňkovými bočními křídly, výplň tahokov pozinkování + nátěr C3, branka 1130x2080 mm, brána 4040x2080 mm, vč. sloupků celková dl. sestavy 6,4 m	sestav a	1,000	144 000,00	144 000,00		základní
22	K	348101240	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl přes 6 do 8 m2	kus	2,000	8 881,00	17 762,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*VR4* 1		1,000				
	WV		*VR3* 1		1,000				
	WV		Součet		2,000				
23	M	553423631	VR.4 - brána dvoukřídlá ručně otevíravá pozinkovaná, výplň stří 2D, včetně sloupků, kování rozm.4010x1980 mm	kus	1,000	41 000,00	41 000,00		základní
24	M	553423630	VR.3 - brána dvoukřídlá ručně otevíravá pozinkovaná, výplň stří 2D, včetně sloupků, kování rozm. 4010x1980 mm	kus	1,000	41 000,00	41 000,00		základní
25	K	338171123	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	55,000	506,00	27 830,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení D-E-F* 41		41,000				
	WV		*oplocení E-G* 3		3,000				
	WV		*oplocení 7-8* 9		9,000				
	WV		*oplocení 9-10-11* 2		2,000				
	WV		Součet		55,000				
26	M	553422431	sloupek plotový Pz 2600/48x1,5mm, vč.kapsy pro osazení desky a víčka	kus	55,000	932,00	51 260,00		základní
	WV		*oplocení D-E-F* 41		41,000				
	WV		*oplocení E-G* 3		3,000				
	WV		*oplocení 7-8* 9		9,000				
	WV		*oplocení 9-10-11* 2		2,000				
	WV		Součet		55,000				
27	K	348121221	Osazení podhrabových desek dl přes 2 do 3 m na ocelové plotové sloupky	kus	42,000	478,00	20 076,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení D-E-F* 40		40,000				
	WV		*oplocení E-G* 2		2,000				
	WV		Součet		42,000				
28	M	592331201	deska plotová betonová 2450x60x250mm	kus	42,000	1 077,00	45 234,00		základní
29	K	348171146	Montáž panelového svařovaného oplocení v přes 1,5 do 2,0 m	m	105,000	509,00	53 445,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení D-E-F* 40*2,5		100,000				
	WV		*oplocení E-G* 2*2,5		5,000				
	WV		Součet		105,000				
30	M	553424121	plotový panel z 3D dílců rozm.2500x1730x4 mm přírodní zinek, oka 50x200 mm	kus	42,000	2 170,00	91 140,00		základní
31	K	338171113	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	38,000	506,00	19 228,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení B-1-2-3-4* 29,0		29,000				
	WV		*oplocení 9-10-11* 9		9,000				
	WV		Součet		38,000				
32	M	553422401	trn pro dočasné nasazení sloupků trubka 1000/38x3,5 mm, komprimační páska 40x2 mm	kus	38,000	884,00	33 592,00		základní
33	K	338171115	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m ukotvením k pevnému podkladu	kus	38,000	506,00	19 228,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení B-1-2-3-4* 29,0		29,000				
	WV		*oplocení 9-10-11* 9		9,000				
	WV		Součet		38,000				
34	M	553422421	sloupek plotový Pz 2000/48x1,5mm vč. víčka	kus	38,000	877,00	33 326,00		základní
35	K	348171149	Montáž panelového svařovaného oplocení v přes 2,0 do 2,5 m	m	110,000	509,00	55 990,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení B-1-2-3-4* 2,5*28		70,000				
	WV		*oplocení 7-8* 2,5*7		17,500				
	WV		*oplocení 9-10-11* 2,5*9		22,500				
	WV		Součet		110,000				
36	M	553424131	plotový panel z 3D dílců rozm.2500x2030x4 mm přírodní zinek, oka 50x200 mm	kus	44,000	2 670,00	117 480,00		základní
	WV		*oplocení B-1-2-3-4* 28		28,000				
	WV		*oplocení 7-8* 7		7,000				
	WV		*oplocení 9-10-11* 9		9,000				
	WV		Součet		44,000				
37	K	312311951	Výplňová zeď z betonu prostého tř. C 20/25	m3	2,035	3 431,00	6 982,09	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení 5-6-7* 40,7*0,25*2*0,25		2,035				
38	K	312351121	Zřízení oboustranného bednění výplňových nadzákladových zdí	m2	23,000	893,00	20 539,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	WV		*oplocení 5-6-7* 40,7*0,25*2+2,65		23,000				
39	K	312351122	Odstranění oboustranného bednění výplňových nadzákladových zdí	m2	23,000	329,00	7 567,00	CS ÚRS 2022 01	základní
40	K	338171123	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	3,000	338,00	1 014,00	CS ÚRS 2022 01	základní
	P		<i>Poznámka k položce: Budou použity sloupky ze stávajícího oplocení.</i>						
	WV		*oplocení 5-6* 3		3,000				
41	K	348171130	Montáž rámového oplocení v přes 1,5 do 2 m	m	6,630	169,00	1 120,47	CS ÚRS 2022 01	základní

P												
VV												
42	K	3485212.1	Oprava a doplnění původního oplocení z tenkostěnných profilů z dílců rozebraného oplocení	m	34,050	235,00		8 001,75				základní
VV			*oplocení 6-7" 34,05		34,050							
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní											14 107,61	
43	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	2,633	4 888,00		12 870,10		CS ÚRS 2022 01		základní
VV			*po vybourané zídce" 58,5"0,3"0,15		2,633							
44	K	6313129.1	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým - příplatek za beton C25/30 XC2	m3	2,633	470,00		1 237,51				základní
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání											47 574,88	
45	K	962042321	Bourání zdva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	4,680	2 491,00		11 657,88		CS ÚRS 2022 01		základní
VV			*podezdívka plotu" 58,5"0,2"0,4		4,680							
46	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	26,000	188,00		4 888,00		CS ÚRS 2022 01		základní
47	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	58,400	75,00		4 380,00		CS ÚRS 2022 01		základní
48	K	977151125	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 180 do 200 mm	m	6,750	3 948,00		26 649,00		CS ÚRS 2022 01		základní
P												
VV			Poznámka k položce: Provrtání asfaltové vrstvy									
VV			*oplocení B-1-2-3-4" 0,15"29		4,350							
VV			*oplocení 7-8" 0,15"7		1,050							
VV			*oplocení 9-10-11" 0,15"9		1,350							
VV			Součet		6,750							
D 997 Přesun sutě											10 880,02	
49	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15,592	282,00		4 396,94		CS ÚRS 2022 01		základní
50	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	140,328	9,00		1 262,95		CS ÚRS 2022 01		základní
VV			15,592*9		140,328							
51	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,118	470,00		1 465,46		CS ÚRS 2022 01		základní
VV			15,592*0,2		3,118							
52	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	12,474	301,00		3 754,67		CS ÚRS 2022 01		základní
VV			15,592*0,8		12,474							
D 998 Přesun hmot											7 093,80	
53	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnice v do 3m	t	40,536	175,00		7 093,80		CS ÚRS 2022 01		základní
D PSV Práce a dodávky PSV											41 475,21	
D 783 Dokončovací práce - nátěry											41 475,21	
54	K	783306809	Odstanění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	77,235	105,00		8 109,68		CS ÚRS 2022 01		základní
VV			*oplocení 5-6-7" (6,6+34,05)*1,9		77,235							
55	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	77,235	5,00		386,18		CS ÚRS 2022 01		základní
56	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	77,235	52,00		4 016,22		CS ÚRS 2022 01		základní
57	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	77,235	103,00		7 955,21		CS ÚRS 2022 01		základní
58	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	77,235	122,00		9 422,67		CS ÚRS 2022 01		základní
59	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	77,235	150,00		11 585,25		CS ÚRS 2022 01		základní

akciová společnost
 Tovární 11 30
 537 23 Chrudim II

Datum vystavení: 20.12.23

 akce: **Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa**

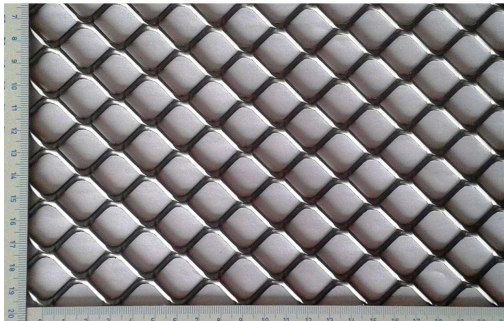
Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	
	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				22 295,44	
43	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	4,161	4 888,00	20 339,70	SOD
		"po vybourané zídce" (51,11+41,36)*0,3*0,15		4,161			
44	6313129.1	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým - příplatek za beton C25/30 XC2	m3	4,161	470,00	1 955,74	SOD
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				33 070,67	
45	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	7,398	2 491,00	18 427,42	SOD
		"podezdívka plotu" (51,11+41,36)*0,2*0,4		7,398			
46	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	41,000	188,00	7 708,00	SOD
47	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	92,470	75,00	6 935,25	SOD
	997	Přesun sutě				10 880,02	
49	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15,592	282,00	4 396,94	SOD
50	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	140,328	9,00	1 262,95	SOD
		15,592*9		140,328			
51	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,118	470,00	1 465,46	SOD
		15,592*0,2		3,118			
52	997013869	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 04 07	t	12,474	301,00	3 754,67	SOD
		15,592*0,8		12,474			
	998	Přesun hmot				1 529,50	
53	998232110	Přesun hmot pro oplocení	t	8,740	175,00	1 529,50	SOD
		Plot				1 552 060,28	
		Branka 1K - 1,29x2,08m - tahokov elektr.	kus	4,00	31 140,00	124 560,00	
		branka jednokřídlivá otevíravá pozinkovaná,výplň tahokov, včetně sloupků, kování rozm.1290x2080 mm a madla					
		Brána 2K - 4,213x2,08m - tahokov man.	kus	3,00	76 077,00	228 231,00	
		vrata VR.1 výplň tahokov , brána 4213x2080 mm vč. sloupků					
		vrata VR.3, výplň tahokov, brána 4213x2080 mm vč. sloupků					
		vrata VR.4 výplň tahokov, brána 4213x2080 mm vč. sloupků					
		Samonosná brána motorizovaná	kus	1,00	160 607,00	160 607,00	
		vrata VR.2 brána, výplň tahokov, brána 4,06x2080 mm, vč. sloupků					
		Doměrek - tahokov vč.sloupků	kus	4,00	12 258,00	49 032,00	
		0,71m+0,48m+0,54m+0,36m					
		Jednodílné pole - tahokov vč.sloupků	kus	4,00	24 514,00	98 056,00	
		1,25m+1,26m,1,25m, 1,23m					
		Dvodílné pole - tahokov vč.sloupků	kus	2,00	32 967,00	65 934,00	
		2x2,18m					
		Trojdílné pole - tahokov vč.sloupků	kus	11,00	48 859,00	537 449,00	
		dle VV: 9x3,17m + 2x3,19m					
		Spojovací materiál	kpl	1,00	5 775,00	5 775,00	
		Chemické kotvení	kpl	1,00	13 823,00	13 823,00	
		Závitová tyč O12 mm délka 1000 mm (spotřeba 1/6) - 23ks					
		Matka 12 mm - 136ks					
		Čepička - 136ks					
		Podložka 12 mm - 136ks					
		Chemická malta kartuš 410 mm (spotřeba 1/15) - 10ks					
		Řezání živice pro patky sloupků,brány	m	55,46	1 048,00	58 122,08	
		Odstranění živičné plochy do 150 mm:	m2	5,53	603,00	3 334,59	
		Bourání základů z betonu prostého:	m3	4,98	6 290,00	31 324,20	
		Beton zákl.pat.C25/30-brány, sl., rýha	m3	4,80	6 353,00	30 494,40	
		Asfaltování rýhy pro el. kabel	kpl	1,00	7 865,00	7 865,00	
		Odvoz a likvidace odpadu	kpl	1,00	17 402,00	17 402,00	
		Osazení brána jednokřídlá, dvoukřídlá:	m	17,79	1 315,00	23 393,85	
		Osazení brána posuvná:	m	4,08	1 827,00	7 454,16	
		po kolejniči/samonosná					
		Osazení motorizace brány, oživení:	kpl	1,00	16 464,00	16 464,00	
		oživení, revize, zaškolení					
		Osazení atyp sloupků	kus	34,00	323,00	10 982,00	
		Oplocení z tahokovu - osazení	m	46,35	460,00	21 321,00	
		Příprava akce, přesun hmot	kpl	1,00	24 992,00	24 992,00	
		Doprava materiálu	kpl	1,00	7 744,00	7 744,00	

	Napájecí kabel k bráně vč. jištění + podružný materiál pro natažení do rozvaděče	kpl	1,00	7 700,00	7 700,00
	CELKEM bez DPH				1 619 836 Kč
	DPH 21%				340 166 Kč
	CELKEM s DPH 21%				1 960 001 Kč

Poznámka : Vytyčení sítí - ZAJISTÍ INVESTOR

Příplatek za ruční kopání NENÍ v ceně rozpočtu

Navržená a kalkulovaná výplň Tahokov



Zpracoval: [REDACTED]

Cenová nabídka



PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
sídlisko :33

měsíc: 1

rok: 2024

stavba:

Vysoké Mýto rekonstrukce budovy č.6
stavební objekt:

elektroinstalace slaboproud

položka	zkrácený název	m.j	množství	materiál/ks	materiál celkem	montáž/ks	montáž celkem	celkem
1	Přijímač pro EKV u bran č. 1-4, GSM modul u brány č.2	ks	1,000	6 299,00	6 299,00	316,00	316,00	6 615,00
2	Spínaný zdroj s regulovaným kypem 12,31Ae/70A s neobvyklými výstupy a dopogovačem Akumulátor 12V/38Ah se šroubovými svorkami M6 a životností až 10 let	ks	1,000	3 306,00	3 306,00	100,00	100,00	3 406,00
3	GSM key PROFÍ 3+, chytrý ovladač pro otevírání vrat 4 brán nebo závor mobilním telefonem	ks	1,000	11 884,00	11 884,00	287,00	287,00	12 171,00
4	Dveřní jednotka VOS	ks	1,000	4 002,00	4 002,00	1 610,00	1 610,00	5 612,00
5	Čtečka EM-Marne, příchodová, zámková	ks	3,000	5 796,00	17 388,00	747,500	2 242,50	19 630,50
6	Dopojení dveřní jednotky na zámek branky, protažení kabelu	ks	1,000	149,50	149,50	402,50	402,50	552,00
7	Dopojení dveřní jednotky VOS do Řídicí jednotky VOS z etapy I.	ks	1,000	0,00	0,00	517,50	517,50	517,50
8	Integrace dveřních jednotek do zbytků systému z etapy I.	ks	1,000	0,00	0,00	5 750,00	5 750,00	5 750,00
9	Zpracování HW - Z-Ware	ks	1,000	0,00	0,00	4 600,00	4 600,00	4 600,00
10	Čestovní výlohy technika Z-Ware	ks	1,000	0,00	0,00	3 565,00	3 565,00	3 565,00
12	19" patchpanel pro max. 24 keystone, neosazený 1U	ks	1,000	541,00	541,00	75,00	75,00	616,00
11	Modul RJ45, UTP kat 6, do panelu	ks	3,000	84,00	252,00	72,00	216,00	468,00
9	Konektor RJ45 + punčoška	ks	3,000	10,00	30,00	47,00	141,00	171,00
11	Patchcord, Cat 6 0,5m	ks	2,000	11,50	23,00	10,00	20,00	43,00
14	Měření přípojky + popis	ks	4,000	13,00	52,00	72,00	288,00	340,00
5	Kabel U/UTP kat 6 4x2xAWG23 300 MHz, LSOH modrý ECA	m	13,000	12,00	156,00	17,000	221,00	377,00
12	Venkovní průmyslový kabel F/UTP drátz AWG23, FTP cat 6 getová výplň	m	220,000	31,00	6 820,00	23,000	5 060,00	11 880,00
12	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	220,000	15,00	3 300,00	21,000	4 620,00	7 920,00
13	Rozbočovací krabice SCABOX IP66	ks	2,000	207,00	414,00	230,00	460,00	874,00
14	Vývodka Scame PG16	ks	6,000	10,00	60,00	17,250	103,50	163,50
15	Elektroinstalační lišta PVC 40x20,bílá	m	15,000	40,25	603,750	86,250	1 293,75	1 897,50
16	Chránička do země dvouplášťová kopolox 40mm červená	m	42,000	19,00	798,00	68,00	2 856,00	3 654,00
17	Chránička ohebná střední mechanická odolnost pr. 32mm	m	40,000	12,80	512,00	18,400	736,00	1 248,00
18	Průraz do 350 mm, pr20mm	ks	3,000	0,00	0,00	285,000	855,00	855,00
19	Protážení kabeláže a chrániček profily bran do místa čtečky, nebo el. otvírače	ks	3,000	0,00	0,00	850,000	2 550,00	2 550,00
20	Zřízení napájení 230V pro nové dveřní jednotky	ks	1,000	250,00	250,00	400,000	400,00	650,00
21	Připojení GSM modulu do el. pohonu brány	ks	1,000	107,00	107,00	263,000	263,00	370,00
22	koordinace s ostatními profesemi	hod	10,000	0,00	0,00	750,000	7 500,00	7 500,00
23	Základní nastavení GSM modulu	kpl	1,000	0,00	0,00	1 500,000	1 500,00	1 500,00
24	doprava materiálů a osob	kpl	1,000	0,00	0,00	14 524,500	14 524,50	14 524,50
24	PD skutečné provedení	kpl	1,000	0,00	0,00	6 000,000	6 000,00	6 000,00
25	Zemní práce - řezání asfaltu + odstranění + výkop+ obsyp a zášyp + asfaltování cca 25 m	kpl	1,000	0,00	0,00	58 800,000	58 800,00	58 800,00
25	Drobné práce a materiál	kpl	1,000	848,20	848,20	4 450,40	4 450,40	5 298,60
					57 795,450		132 323,65	190 119,10
	CELKEM :							190 119,10

Dodavatel:

Vypracováno: [redacted]

Odběratel:

Položky dle SOD

Položky nové

OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 10	
Zhotovitel:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum: 24.1.2024	
Název akce:	„Technické muzeum Pardubického kraje, 1. etapa“ Číslo projektu: 231000058“		
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:		
	na jinou část smlouvy:		
Předmět a popis zdůvodnění změny:			
ZL 10 Změnový list řeší úpravu navrženého oplocení pro budoucí rozdělení areálu pro dva uživatele. Oproti projektu, kdy v době přípravy se mělo jednat o dočasné řešení byl tento návrh upraven na řešení trvalé. Vzhledem k návaznosti na druhou etapu projektovanou jako samostatná akce bylo oplocení upraveno v souladu s budoucím využitím areálu. Součástí oplocení je doplnění slaboproudu k jednotlivým branám se zemními pracemi.			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.			
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává:			
.....			
Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím.			
.....			
Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím.			
.....			
Příloha : Oceněný výkaz výměr ZL 10			

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 10
Zhotovitel:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.	
Změnový list vystavil:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.	
Datum:	24.1.2024	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>ZL 10</p> <p>Změnový list řeší úpravu navrženého oplocení pro budoucí rozdělení areálu pro dva uživatele. Oproti projektu, kdy v době přípravy se mělo jednat o dočasné řešení byl tento návrh upraven na řešení trvalé. Vzhledem k návaznosti na druhou etapu projektovanou jako samostatná akce bylo oplocení upraveno v souladu s budoucím využitím areálu. Součástí oplocení je doplnění slaboproudu k jednotlivým branám se zemními pracemi.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 0	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
-1 219 273,55 Kč	1 809 955,01 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
590 681,46 Kč	+ 109 dní	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	