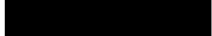




Objednávka č. OBJ2024/309

Dodavatel		Odběratel	
Název	Jiří Kerhart M E T A - therm	Název	Statutární město Liberec
Adresa	 460 01 Liberec	Adresa	Náměstí Dr. Beneše 1 460 59 Liberec
IČO	12045080	IČ	00262978
DIČ			
Dat. vystavení	28.03.2024	Typ objednávky	Havarie
Předpokl. termín	10.04.2024	Předpokl. náklady	138 269,25
Hrazeno z účtu			

Upozornění pro dodavatele:

V případě, že tyto práce podléhají režimu přenesené daňové povinnosti §92 e) zákona o DPH, fakturujte bez DPH.

Kopii objednávky přiložte k faktuře.

Faktura musí dále obsahovat: - místo a termín plnění

- rozpis položek materiálu, dopravy a práce

K faktuře musí být dále přiložen potvrzený montážní list či předávací protokol o provedených pracech. V případě že není přiložen, nebo není odsouhlasen, nebude faktura proplacena.

POZOR!!!

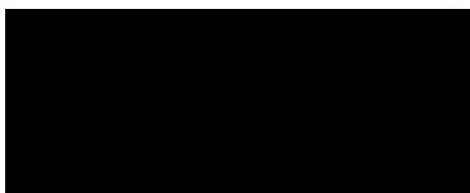
Převzetím objednávky ručíte za škody, které vzniknou tím, že byste Vám zadané práce neprovedl včas a za dodržování vyhlášek a předpisů BOZa PO. Začátek a konec práce hlase za účelem kontroly. Na faktuře uvádějte vždy číslo objednávky a adresu, na které byly práce provedeny. Termín splatnosti faktur si vyhrazujeme 30 dní od jejího doručení. V případě, že zhotovitel zjistí, že cena zakázky bude vyšší, musí o této skutečnosti informovat objednatele a ten musí písemně odsouhlasit cenu zvýšenou

Lokalizace	Druh	Text	Termín	Cena
1 Krejčího 1178/15		Odstranění havárie - oprava kanalizace, výkopové práce.	10.04.2024	138 269,25
Předp. náklady celkem:				138 269,25

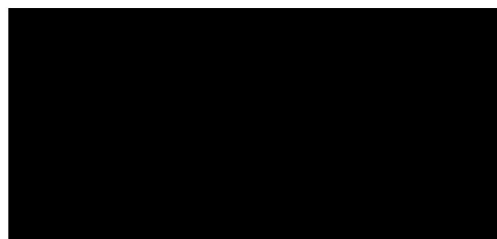
Vystavil:

Kontakt:

Email



Akceptuji objednávku v plném rozsahu



Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Krejčího 1178/15		
Druh stavby:	havárie kanalizace		
Lokalita:	Krejčího 1178/15		
Začátek výstavby:	02.12.2023		
JKSO:			
Objednatel:	Magistrát města Liberce nám.Dr.E.Beneše 1, 460 01	IČO/DIČ:	00262978/CZ00262978
Projektant:		IČO/DIČ:	
Zhotovitel:	██████████ Liberec 33	IČO/DIČ:	12045080/cz ██████████
Konec výstavby:		Položek:	25
Zpracoval:	Jiří Kerhart	Datum:	02.12.2023

Rozpočtové náklady v Kč

Základní rozpočtové náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
HSV	Dodávky	3 806,36	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	89 562,48	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	12 367,24	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	13 372,46		0,00	Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00		0,00	Ostatní	0,00
	Montáž	0,00		0,00	NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		881,00		0,00		
Přesun hmot a sutí		3 465,15		0,00		
ZRN Celkem		123 454,69	DN Celkem	0,00	NUS Celkem	0,00
			DN Celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	
			ORN Celkem	0,00	ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00	Základ 12%	123 454,69	Základ 21%	0,00	Celkem bez DPH	123 454,69
		DPH 12%	14 814,56	DPH 21%	0,00	Celk. včet. DPH	138 269,25

Projektant:	Objednatel:	Zhotovitel:
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	██████████

Stavební rozpočet

Název stavby: Krejčího 1178/15 Doba výstavby: Objednatel: Magistrát města Liberce
nám.Dr.E.Beneše 1,
460 01
Druh stavby: havárie kanalizace Začátek výstavby: 02.12.2023 Projektant:
Lokalita: Krejčího 1178/15 Konec výstavby: Zhotovitel:
JKSO: Datum zpracování: 02.12.2023 Zpracoval: Jiří Kerhart
Liberec 33

C.	Objekt	Kód	Zpracovaný popis	Mj	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady celkem (Kč)	%	Hmotnost (t)	
									Celkem/MJ	Celková
		11	Práce na přírodním terénu				98,78	0 %		0,0000
1		111101101R00	Odstranění travin, rákosu na ploše do 0,1 ha	ha	0,002	49 380,00	98,78	0 %	0,0000	0,0000
		13	Hluboké vykopávky				88 984,72	0 %		0,0000
2		139801103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině tř. 3	m3	5,56	2 015,00	11 203,40	9 %	0,0000	0,0000
3		139811101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.5-7	m3	0,9	7 170,00	6 453,00	5 %	0,0000	0,0000
4		139801103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet homině tř. 4, sondy, hledání	m3	17,4	2 943,01	51 208,37	%	0,0000	0,0000
		31	Zál podpěrné a volné				5 580,01	5 %	1,1049	1,1049
5		310100011RAC	Zazdívka otvorů ve zdivu, bez úpravy povrchu	m2	1	5 580,01	5 580,01	5 %	1,1049	1,1049
		34	Stěny a příčky				1 185,00	1 %	0,0123	0,0184
6		347016121R00	Předstěna SDK, tl. 90 mm, ocel. kce CW, 1x RB 12,5 mm,	m2	1,5	790,00	1 185,00	1 %	0,0123	0,0184
		53	Předsazené stěny Rigips, volně stojící, systém OK11 odpovídá W625, samostatná ocelová konstrukce z profilů CW 75 a UW 75, 1x opláštěná, tl. 90 mm, bez minerální izolace, desky standard RB (A) tl. 12,5 mm. Požární odolnost EI 15. 3.22.00a				858,01	1 %	0,5142	0,2571
7		631320136RAA	Mazanina se síť, izolace, beton C16/20, tl. 20 cm	m2	0,5	1 716,01	858,01	1 %	0,5142	0,2571
		741	Izolace proti vodě				2 320,00	2 %	0,0005	0,0005
8		711112001RZ1	Provedení opravy izolace proti vlhkosti na ploše vvislé	soubor	1	2 320,00	2 320,00	2 %	0,0005	0,0005
		721	Vnitřní kanalizace				22 417,80	9 %		0,0228
9		721300922R00	Pročištění ležatých svodů do DN 300 mm	m	30	240,50	7 215,00	8 %	0,0000	0,0000
10		721300932R00	Pročištění přípojovacího potrubí šikmého do DN 110 mm	m	7	224,50	1 571,50	1 %	0,0000	0,0000
11		721300942R00	Pročištění lapačů sítěných splavenin	kus	2	107,01	214,02	0 %	0,0000	0,0000
12		721170968R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, prop	kus	1	752,99	752,99	1 %	0,0018	0,0018
13		721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	1,5	37,00	55,50	0 %	0,0020	0,0030
14		721178127R00	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi, D 160 x 3,9 mm	m	5,9	1 687,00	9 953,30	8 %	0,0028	0,0163
15		721178115R00	Potrubí HT odpadní vvislé, D 110 x 2,7 mm	m	0,7	858,00	600,60	0 %	0,0013	0,0009
16		721177126R00	Čistící kus pro POLO-KAL NG, odpadní vvislé, D 160 mm	kus	1	2 054,99	2 054,99	2 %	0,0005	0,0005
		784	Malby				1 501,20	1 %		0,0029
17		784011211RT2	Oleповání vnitřních ploch	m	2	14,10	28,20	0 %	0,0000	0,0000
		784011221RT2	Zakrytí předmětů, včetně odstranění	m2	2	21,20	42,40	0 %	0,0000	0,0000
18		784115422R00	Malba Remal profi,barva, bez penetrace, 2 x	m2	12	77,60	931,20	1 %	0,0002	0,0029
		89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				3 090,00	3 %		0,0351
20		899211112R00	Uvolnění poklopů litinových s rámem do 100 kg	kus	5	618,00	3 090,00	3 %	0,0070	0,0351
		90	Hořimové zúčtovací sazby (H2S)				2 168,04	2 %		0,0000

St.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	Mj	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady na Rom (Kč)	Sazba	Hodnota (Kč)	
									Čistá/MJ	Čistá
21	900	R03	PSV - hledání čističe - rozbílí SDK rohového zákrytu potru	h	4	545,01	2 180,04	2 %	0,0000	0,0000
<p>RTS komentář: Platnost hodinových účtovacích sazeb: Hodinovými účtovacími sazbami (HZS) se oceňují: a) předběžné obhlídky pracoviště vyžádané objednatelem, b) průzkumné práce na kulturních památkách, sloužící pro získání podkladů k rekonstrukci kulturní památky, c) revize stavebních objektů nebo jejich částí, jejichž oprava se oceňuje podle stavebních ceníků, d) práce při hevarijních a živelních pohromách prováděné bez projektové dokumentace nebo na základě zjednodušené projektové dokumentace bez rozpočtu, e) práce v rozsahu vymezeném v jednotlivých cenících f) práce prováděné výškovými specialisty a potápěči, g) práce zařazené do hlavy IV souhrnného rozpočtu staveb, prováděné jako součást stavebních objektů, pokud je nelze ocenit položkami stavebních ceníků. Na základě písemné dohody mezi zhotovitelem a objednatelem je možno ocenit stavební práce pomocí HZS jde-li o: a) stavební práce prováděné bez projektové dokumentace, b) práce, pro které není ve stavebních cenících položka. Při použití hodinových účtovacích sazeb se oceňuje: a) počet skutečně odpracovaných hodin všech pracovníků včetně času vynaloženého na předběžnou obhlídku pracoviště za účelem zjištění rozsahu prací, objednatelem potvrzených ve stavebním deníku, nebo samostatném dokladu, pokud se stavební deník nevede, b) přímý materiál, c) náklady na provoz stavebních strojů, d) ostatní přímé náklady. Počet odpracovaných hodin jednotlivých pracovníků se zaokrouhlí: a) na půlhodinu, trvá-li práce 30 minut nebo méně, b) na celou hodinu, trvá-li práce více než 30 minut.</p>										
22	962036123R00		Demontáž SDK příčky, 1x kov.kca., 1x opláštěné 15 mm	m2	1,5	165,50	248,25	0 %	0,0226	0,0340
<p>RTS komentář: Demontáž příčky sádrokartonové, 1x opláštěné tl. 15 mm, bez minerální izolace. Položka je určena pro tloušťku příčky 80-130 mm s jednoduchou ocelovou konstrukcí.</p>										
23	971052571R00		Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 07 m2, tl. 75 cm	m3	0,8	14 080,00	11 264,00	9 %	2,4018	1,9215
<p>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979</p>										
24	979087021R00		Naktádka netříděné suti, odvoz na skládku, skládka	t	1,9555	1 772,00	3 465,15	3 %	0,0000	0,0000
25	553476820		Dvířka revizní do SDK 200 x 300 mm, tl. 12,5 mm	kus	1	881,00	881,00	1 %	0,0012	0,0012
<p>RTS komentář: Revizní dvířka do sádrokartonu (stěna či strop) určené do vlhkého prostředí Revizní dvířka do SDK klasická RDS tl. 12,5 mm GKBi US Revizní dvířka jsou vyráběna z hliníkových profilů, které jsou svařovány do venkovního a vnitřního rámu. Kompletní sestava je spojena pomocí pevného pantu a umožňuje tak otevírání křídla dvířek v případě potřeby. zelená deska (do vlhkého prostředí), upevněná do vnitřního rámu pomocí vysokopevnostního lepidla, což zaručuje rychlou a nenáročnou povrchovou úpravu. možné desku připevnit pomocí samovrtných šroubů. Hlavní výhody modelu: • Svařované rámy • Ekonomická varianta • Nízký tlačný zámek • Pevně ukotvený vnitřní rám Otevírání a zavírání je zaručeno tlačným perkovým zámkem, který je umístěn na venkovním rámu. Zatlačení na desku vnitřního rámu v místě zámku způsobí vycvaknutí či zacvaknutí západky.</p>										
									123 454,69 Kč	