

KRYCÍ LIST NABÍDKY




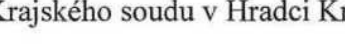
k zakázce s názvem

„Stavební úpravy domu č.p. 67, Ústí nad Orlicí - Hylváty“

Základní identifikační údaje objednatele:

Název společnosti: Junák – český skaut, středisko Orlice Ústí nad Orlicí, z.s.
Sídlo: U Rybníčku 67, 560 03 Ústí nad Orlicí
IČO: 150 28 895
Zástupce zadavatele: Ing. Vojtěch Mikuláš

Základní identifikační údaje zhotovitele:

Název společnosti: **ISOTEP s.r.o.**
Sídlo: Dolní Libchavy 258, 561 16 Dolní Libchavy
IČ: 25263498
DIČ: CZ25263498
Osoba oprávněná za uchazeče jednat: Ing. Martin Záleský
E-mail: 
Mobil: 
Bankovní ústav: 
Číslo účtu: 

zapsán v obchodním rejstříku, vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 11091

Nabídková cena v CZK:

Cena bez DPH: **1 174 650,15 Kč**
DPH (sazba 21 %): **246 676,53 Kč**
Cena celkem včetně DPH: **1 421 326,68 Kč**

V Dolních Libchavách, dne 13.12.2023



Ing. Martin Záleský, jednatel společnosti

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O SPLNĚNÍ PODMÍNEK KVALIFIKACE

k zakázce s názvem

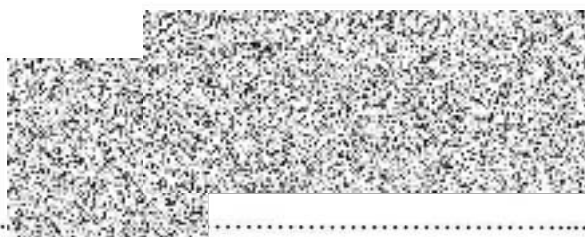
„Stavební úpravy domu č.p. 67, Ústí nad Orlicí - Hylváty“

Název účastníka:	ISOTEP s.r.o.
Sídlo:	Dolní Libchavy 258, 561 16 Dolní Libchavy
IČ:	25263498
DIČ:	CZ25263498
Osoba oprávněná za zájemce jednat:	Ing. Martin Záleský

Já (my) níže podepsaný(i) čestně prohlašuji(eme), že dodavatel **ISOTEP s.r.o.** splňuje:

- základní způsobilost v souladu s ustanovením § 74 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
- profesní způsobilost v rozsahu stanoveném zadavatelem v souladu s ustanovením § 77 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
- technickou kvalifikaci v rozsahu stanoveném zadavatelem v souladu s ustanovením § 79 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

V Dolních Libchavách dne 13.12.2023



Ing. Martin Záleský, jednatel společnosti

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O SPLNĚNÍ PODMÍNEK KVALIFIKACE

k zakázce s názvem

„Stavební úpravy domu č.p. 67, Ústí nad Orlicí - Hylváty“

Název účastníka:	ISOTEP s.r.o.
Sídlo:	Dolní Libchavy 258, 561 16 Dolní Libchavy
IČ:	25263498
DIČ:	CZ25263498
Osoba oprávněná za zájemce jednat:	Ing. Martin Záleský

Prohlašuji, jako jednatel společnosti, že:

dle § 74 odst. 1 písm. a) zákona

- nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č.3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele;

dle § 74 odst. 1 písm. b) zákona

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek;

dle § 74 odst. 1 písm. c) zákona

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění;

dle § 74 odst. 1 písm. d) zákona

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti;

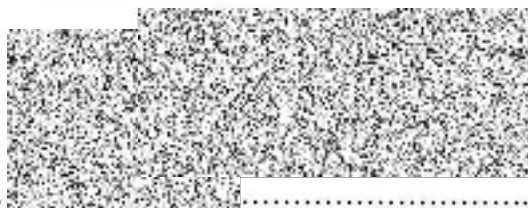
dle § 74 odst. 1 písm. e) zákona

- není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele;

dle § 74 odst. 2 zákona

– žádný člen statutárního orgánu ani osoba zastupující právnickou osobu nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č.3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele;

V Dolních Libchavách dne 13.12.2023



Ing. Martin Záleský, jednatel společnosti

SEZNAM REFERENČNÍCH ZAKÁZEK

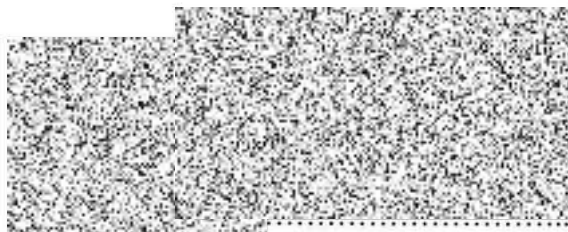
k zakázce s názvem

„Stavební úpravy domu č.p. 67, Ústí nad Orlicí - Hylváty“

Název účastníka: **ISOTEP s.r.o.**
Sídlo: Dolní Libchavy 258, 561 16 Dolní Libchavy
IČ: 25263498
DIČ: CZ25263498
Osoba oprávněná za zájemce jednat: Ing. Martin Záleský

REFERENCE 1	
Požadovaný údaj	Hodnota požadovaného údaje
Název zakázky	Tenisová hala Žamberk
Místo stavby	Žamberk
Objednatel (název a sídlo)	TOSK Žamberk z.s., U Koupaliště 1362, 564 01 Žamberk
Roky a měsíc provedení zakázky (zahájení a dokončení)	01.07.2020 16.12.2020
Celkový finanční objem zakázky (v Kč bez DPH)	17 582 727,60 Kč bez DPH
REFERENCE 2	
Požadovaný údaj	Hodnota požadovaného údaje
Název zakázky	Realizace úspor energie – ISS Moravská Třebová, budova dílen J. K. Tyla
Místo stavby	Pardubický kraj
Objednatel (název a sídlo)	Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
Roky a měsíc provedení zakázky (zahájení a dokončení)	01.03.2020 12.11.2020
Celkový finanční objem zakázky (v Kč bez DPH)	8 932 259,54 Kč bez DPH

V Dolních Libchavách dne 13.12.2023



Ing. Martin Záleský, jednatel společnosti

Osvědčení objednatele o provedení stavby

Název a předmět díla: TENISOVÁ HALA ŽAMBERK

Místo stavby: Žamberk

Objednatel: TOSK Žamberk z.s.
Adresa: U Koupaliště 1362, 564 01 Žamberk
IČ: 26652871
DIČ: CZ26652871
Kontaktní osoba: 

Zhotovitel: ISOTEP s.r.o., Královéhradecká 1089 , 562 01 Ústí nad Orlicí
IČO: 25263498

Termín realizace: zahájení: 1.7.2020
dokončení: 16.12.2020

Cena za dílo:
Celková cena díla bez DPH 17 582 727,6 Kč

Zhodnocení provedených prací:

Stavební práce byly provedeny v plném rozsahu, řádně a odborně dle technických požadavků stavby. Dílo bylo předáno bez závad a nedodělků v termínu.

Rozsah prací:

Demontáž stávající nafukovací tenisové haly, provedení rozšíření haly dřevěnými vazníky a sloupy následné opláštění stěn sendvičovými panely a provedení skládané střešní skladby s izolací z minerální vaty. V hale byly provedeny rozvody plynu s tepelnými zářiči, nově provedeny rozvody elektro s celkovým osvětlením tenisových dvorců a rozvody požární vody. Podlaha tenisových dvorců nově tvořena hydroizolací, tepelnou izolací, drátkobetonovou deskou a finální povrchem tenisových dvorců CourtSol Comfort. V rámci zakázky bylo provedeno nové sociální zázemí pro hráče – šatna pro převlékání hráčů, toalety, úklidová místnost.

V Žamberku dne 18.1.2021



Osvědčení objednatele o provedení stavby

Název a předmět díla: Realizace úspor energie - ISŠ Moravská Třebová, budova dílen J. K. Tyla

Místo stavby: Moravská Třebová

Objednatel: Pardubický kraj
Se sídlem: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
IČ: 70892822
DIČ: CZ70892822

Kontaktní osoba:



Zhotovitel: ISOTEP s.r.o., se sídlem Královéhradecká 1089, 562 01 Ústí nad Orlicí
IČO: 25263498

Termín realizace: zahájení: 1. 3.2020
dokončení: 12.11.2020

Cena za dílo:
Celková cena díla bez DPH 8 932 259,54 Kč
Celková cena s DPH 10 808 034,04 Kč

Zhodnocení provedených prací:

Stavební práce byly provedeny v plném rozsahu, řádně a odborně dle technických požadavků stavby. Dílo bylo předáno bez závad a nedodělků v termínu.

Rozsah prací: zateplení fasády systémem z MW a EPS F70
výměna výplní otvorů, venkovní žaluzie
tesařské konstrukce
zateplení střechy, nová hydroizolace střešní folii
zemní práce pro zateplení soklu a hromosvody
elektromontáže
vzduchotechnika a rekuperace

v Pardubicích dne 25.11.2020



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023_xx
Stavba: Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	16. 10. 2023
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			1 174 650,15
DPH základní snižená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 1 174 650,15 0,00	Výše daně 246 676,53 0,00
Cena s DPH v CZK			1 421 326,68

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____



Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023 xx

Stavba: Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Místo:

Datum:

16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 174 650,15	1 421 326,68
2023_01			
D.1.4.1	ZTI	119 966,23	145 159,14
2023_01			
D.1.1.	Stavební část	785 467,03	950 415,11
2023_01			
D.1.4.2	Elektroinstalace	102 000,00	123 420,00
2023_01	SO02 - Přípojka kanalizace	167 216,89	202 332,44

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 D.1.4.1 - ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

119 966,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	119 966,23	21,00%	25 192,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

145 159,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 D.1.4.1 - ZTI

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

119 966,23

HSV - Práce a dodávky HSV

16 275,06

1 - Zemní práce

10 393,08

4 - Vodorovné konstrukce

1 169,60

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

1 423,00

997 - Přesun sutě

3 289,38

PSV - Práce a dodávky PSV

103 691,17

713 - Izolace tepelné

1 900,33

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

18 348,23

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

17 423,47

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

66 019,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 D.1.4.1 - ZTI

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

119 966,23

D	HSV		Práce a dodávky HSV				16 275,06
D	1		Zemní práce				10 393,08
1	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	5,382	1 510,00	8 126,82
	WV		14,95*0,4*(1,2+0,6)/2 "kanalizace"		5,382		
	WV		Součet		5,382		
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,500	156,00	546,00
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	1,800	228,00	410,40
10	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	3,420	383,00	1 309,86
	WV		1,8*1,9		3,420		
D	4		Vodorovné konstrukce				1 169,60
11	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,680	1 720,00	1 169,60
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 423,00
15	K	969041111	Vybourání vnitřního plastového potrubí do DN 50	m	10,000	82,20	822,00
	WV		"cca" 10		10,000		
	WV		Součet		10,000		
17	K	R-9709001	Stavební přípomocce a pomocné práce pro ZTI - sekání drážek, prorážení prostupů, hrubé vyspravení stav.kcí po provedení prací a montáži, kapotování potrubí SDK kcí, nespecifikované práce apod.	kpl	1,000	601,00	601,00
D	997		Přesun sutě				3 289,38
18	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	1,250	1 770,00	2 212,50
19	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,250	288,00	360,00
20	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,250	12,50	15,63
21	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	1,250	561,00	701,25
D	PSV		Práce a dodávky PSV				103 691,17
D	713		Izolace tepelné				1 900,33
22	K	713463131	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 25 mm	m	15,000	32,20	483,00
23	M	28377103	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/9mm	m	10,000	41,40	414,00
24	M	28377111	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 28/9mm	m	5,000	43,70	218,50
25	M	28377001	páska samolepící na izolace tepelné z pěnového polyetylenu po 20m	m	20,000	39,10	782,00
26	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,002	1 414,50	2,83
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				18 348,23
27	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC D do 75	m	7,000	34,50	241,50
29	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	15,500	483,00	7 486,50
30	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	5,000	534,75	2 673,75
33	M	28615699	zátka hrdlová HTM DN 40 l = 39mm	kus	0,000	0,00	0,00
32	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	4,500	402,50	1 811,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	1,800	446,20	803,16
35	M	28615689	zátka hrdlová HTM DN 50 l = 39mm	kus	1,000	17,25	17,25
36	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	253,00	506,00
37	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	253,00	253,00
41	K	721279126	Montáž přívzdušňovací ventil odpadních potrubí DN do 110 ostatní typ	kus	1,000	483,00	483,00
42	M	55147373R	ventil přívzdušňovací vnitřní DN 50/75 mm podomítková verze, kompletní se stavební ochrannou zátkou a krytem, materiál PP/ABS	kus	1,000	1 311,00	1 311,00
43	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	15,000	13,80	207,00
44	K	721290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,750	1 426,00	2 495,50
45	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,062	956,80	59,32

D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod 17 423,47

46	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25	m	2,000	63,25	126,50
47	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů D do 25	m	6,000	34,50	207,00
48	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	7,000	408,25	2 857,75
49	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	8,000	446,20	3 569,60
50	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,000	632,50	632,50
51	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	542,80	542,80
52	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	15,000	13,80	207,00
53	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	15,000	18,40	276,00
54	K	722290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,020	857,90	17,16
55	K	72230010R	Napojení na stávající vodovodní rozvod studené nebo teplé vody - kompletní montáž a dodávka potřebného materiálu	kus	1,000	8 970,00	8 970,00
56	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,020	857,90	17,16

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 66 019,14

57	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	230,00	460,00
59	K	725211602	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	1 932,00	3 864,00
61	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	1,000	5 382,00	5 382,00
62	K	725244311	Zástěna sprchová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednodílné do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	12 995,00	12 995,00
63	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	1,000	713,00	713,00
64	M	55231082	dřez nerez s odkládací ploškou vestavný matný 560x480mm	kus	1,000	2 374,75	2 374,75
84	K	725539201	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 15 l	soubor	1,000	1 759,50	1 759,50
85	M	54132232	ohřivač vody elektrický 15L 2kW 450x302x302mm	kus	1,000	4 864,50	4 864,50
86	K	725539203	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových přes 50 do 80 l	soubor	1,000	1 897,50	1 897,50
87	M	54132241	ohřivač vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon, rychloohřev 80L 3kW	kus	1,000	11 764,50	11 764,50
65	K	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,131	1 000,50	131,07
67	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	1,000	488,75	488,75
68	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2" s připojovací trubičkou	soubor	8,000	189,75	1 518,00
69	M	55146020R	ventil rohový G1/2 " se sítkem nerezový, pro připojení stojánkové baterie nebo nádržky	kus	8,000	327,75	2 622,00
70	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	2,000	172,50	345,00
71	K	725821316R	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm, rozteč 150 mm	soubor	1,000	1 989,50	1 989,50
72	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	2,000	1 886,00	3 772,00
75	K	725829111	Montáž baterie stojánkové dřezové G 1/2"	kus	1,000	517,50	517,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové + sprchový set (sprcha, hadice a držák)	soubor	1,000	3 289,00	3 289,00
78	K	725851305	Ventil odpadní dřezový bez přepadu G 6/4"	kus	1,000	506,00	506,00
79	K	72585133R	Ventil odpadní/umyvadlová výpusť click-clack s přepadem G 5/4", celokovová	kus	2,000	1 529,50	3 059,00
80	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	2,000	115,00	230,00
81	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	1,000	506,00	506,00
82	K	725865312	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku a odpadním ventilem	kus	1,000	839,50	839,50
83	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,131	1 000,50	131,07

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 D.1.1. - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

785 467,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	785 467,03	21,00%	164 948,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

950 415,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 D.1.1. - Stavební část

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

785 467,03

HSV - Práce a dodávky HSV

611 554,39

1 - Zemní práce	1 319,74
2 - Zakládání	5 126,01
3 - Svislé a kompletní konstrukce	189 010,63
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	300 413,67
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	50 269,43
997 - Přesun sutě	65 414,91

PSV - Práce a dodávky PSV

173 912,64

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	11 269,05
713 - Izolace tepelné	11 842,75
763 - Konstrukce suché výstavby	25 194,54
766 - Konstrukce truhlářské	32 353,90
771 - Podlahy z dlaždic	31 011,49
776 - Podlahy povlakové	9 114,38
781 - Dokončovací práce - obklady	38 996,57
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 129,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 D.1.1. - Stavební část

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							785 467,03
D	HSV		Práce a dodávky HSV				611 554,39
D	1		Zemní práce				1 319,74
1	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,874	1 510,00	1 319,74
	W		(2,7+2,4+1,4)*0,4*0,2 "základy wc"		0,520		
	W		(2,07+1,47)*0,5*0,2 "základy sprcha"		0,354		
	W		Součet		0,874		
D	2		Zakládání				5 126,01
2	K	272313611	Základové klenby z betonu tř. C 16/20	m3	1,311	3 910,00	5 126,01
	W		(2,07+1,47)*0,5*0,3 "základy sprcha"		0,531		
	W		(2,7+2,4+1,4)*0,4*0,3 "základy wc"		0,780		
	W		Součet		1,311		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				189 010,63
3	K	310239211	Zazdívká otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,234	5 496,00	12 278,06
	W		0,4*1,60*0,45		0,288		
	W		1,05*2,10*0,45		0,992		
	W		1,20*2,5*0,30		0,900		
	W		0,6*0,6*0,15 "nika v garáži"		0,054		
	W		Součet		2,234		
4	K	317142422.XLA	Překlad nenosný pórobetonový Ytong NEP 100-1250 dl přes 100 do 1250 mm	kus	4,000	614,40	2 457,60
5	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,049	12 200,00	597,80
	W		11,1*0,001*1,10*4		0,049		
	W		Součet		0,049		
6	M	13010714	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 120	t	0,049	38 500,00	1 886,50
7	K	319231112	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 300 mm ručním podbouráním v do 300 mm	m2	1,483	4 180,00	6 198,94
8	K	319231113	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl přes 300 do 600 mm ručním podbouráním v do 300 mm	m2	33,985	4 180,00	142 057,30
	W		"tl. 30 cm" 7,743		7,743		
	W		"tl. 45 cm" 26,242		26,242		
	W		Součet		33,985		
9	K	342272225.XLA	Příčka z tvárníc Ytong Klasik 100 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	25,714	712,00	18 308,37
	W		(1,97+1,47)*2,6 "SPRCHA"		8,944		
	W		(2,7+2,20+1,55)*2,6 "WC"		16,770		
	W		Součet		25,714		
10	K	342272245.XLA	Příčka z tvárníc Ytong Klasik 150 na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	5,122	973,00	4 983,71
	W		1,97*2,6 "SPRCHA"		5,122		
	W		Součet		5,122		
11	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,264	918,00	242,35
	W		1,10*0,12*2		0,264		
	W		Součet		0,264		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				300 413,67
12	K	611315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	14,580	329,00	4 796,82
	W		OM_OPR		14,580		
13	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	20,980	280,00	5 874,40
	W		5,4*2,5 "garáž"		13,500		
	W		3,4*2,2 "sklad"		7,480		
	W		Součet		20,980		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	65,067	258,00	16 787,29
	W		"107+104"				
	W		1,97*2,50*4		19,700		
	W		0,95*2,5*2-0,95*1,2		3,610		
	W		0,75*2,5*1		1,875		
	W		"102"				
	W		2,0*(2,5-1,2)		2,600		
	W		1,92*2,5-0,8*1,97		3,224		
	W		"108"				
	W		9,84*2,5-9,84/2*1,2		18,696		
	W		-0,8*1,97-0,7*1,97*2		-4,334		
	W		"109-110"				
	W		5,18*2,5*2-(1,55*2+1,035*2)*1,2		19,696		
	W		Součet		65,067		
15	K	612326121	Sanační omítka jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	144,259	711,00	102 568,15
	W		"obvodové zdivo"				
	W		(54,67+9,20)*1,20		76,644		
	W		"vnitřní zdivo"				
	W		23,463*1,20*2		56,311		
	W		"příčky"				
	W		9,42*1,2		11,304		
	W		Součet		144,259		
16	K	612381006	Tenkovrstvá minerální zatíraná (škrábaná) omítka zrnitost 1,0 mm vnitřních stěn	m2	86,047	242,00	20 823,37
	W		"107+104"				
	W		1,97*2,50*4		19,700		
	W		0,95*2,5*2-0,95*1,2		3,610		
	W		0,75*2,5*1		1,875		
	W		"102"				
	W		2,0*(2,5-1,2)		2,600		
	W		1,92*2,5-0,8*1,97		3,224		
	W		"108"				
	W		9,84*2,5-9,84/2*1,2		18,696		
	W		-0,8*1,97-0,7*1,97*2		-4,334		
	W		"109-110"				
	W		5,18*2,5*2-(1,55*2+1,035*2)*1,2		19,696		
	W		5,4*2,5 "garáž"		13,500		
	W		3,4*2,2 "sklad"		7,480		
	W		Součet		86,047		
17	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm	m2	20,980	750,00	15 735,00
	W		5,4*2,5 "garáž"		13,500		
	W		3,4*2,2 "sklad"		7,480		
	W		Součet		20,980		
18	M	DEK.141015196 2	EPS 70F 100mm 500x1000 DEK BACHL (2,5m2/bal)	m3	20,980	1 593,60	33 433,73
19	K	622325101	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10 %	m2	264,900	64,40	17 059,56
	W		(16,49+10,00)*2*5		264,900		
20	K	622326121	Sanační jednovrstvá omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	65,604	619,00	40 608,88
	W		54,67*1,2		65,604		
21	K	631311113	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	4,062	5 010,00	20 350,62
	W		PDL*0,10*1,05 "podkladní beton"		4,062		
	W		Součet		4,062		
22	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,935	5 190,00	10 042,65
	W		PDL*0,05 "mazanina pod dlažbu"		1,935		
	W		Součet		1,935		
23	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	5,000	448,00	2 240,00
	W		2,0 "wc"		2,000		
	W		2,0 "umývárna"		2,000		
	W		1,0 "sprcha"		1,000		
	W		Součet		5,000		
24	M	DEK.362450666 0	Ocelová zárubeň DEK YH 100 DV - 800 P	kus	1,000	2 134,80	2 134,80
25	M	DEK.362450634 0	Ocelová zárubeň DEK YH 75 DV - 700 L	kus	2,000	1 989,60	3 979,20
26	M	DEK.362450634 2	Ocelová zárubeň DEK YH 75 DV - 700 P	kus	2,000	1 989,60	3 979,20
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				50 269,43
27	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	2,028	1 660,00	3 366,48
	W		0,35*0,75*0,2 "okno"		0,053		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		1,10*0,15*0,45 "překlad nad oknem"		0,074		
	vv		(1,26+0,9+2,91)*2,5*0,15 "příčky"		1,901		
	vv		Součet		2,028		
28	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	4,855	3 860,00	18 740,30
	vv		44,14*0,11		4,855		
	vv		Součet		4,855		
29	K	965081113	Bourání dlažby z dlaždic půdních plochy přes 1 m2	m2	43,140	56,60	2 441,72
	vv		43,14		43,140		
	vv		Součet		43,140		
30	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,000	262,00	524,00
31	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,000	400,00	800,00
	vv		2		2,000		
	vv		Součet		2,000		
33	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	2,000	90,70	181,40
34	K	975021211	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem tl zdiva do 450 mm	m	2,000	2 500,00	5 000,00
	vv		2		2,000		
35	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	123,822	111,00	13 744,24
	vv		152,55-2*(2,75+1,92+2,2+2,9+2,2)*1,2		123,822		
	vv		Součet		123,822		
36	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	58,454	93,60	5 471,29
	vv		(16,49*2+10,08*2)*1,1		58,454		
	vv		Součet		58,454		
D	997		Přesun sutě				65 414,91
59	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	51,896	670,00	34 770,32
60	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	51,896	288,00	14 946,05
61	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	51,896	12,50	648,70
62	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	51,896	290,00	15 049,84
D	PSV		Práce a dodávky PSV				173 912,64
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				11 269,05
37	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	40,625	12,40	503,75
	vv		PDL*1,05		40,625		
38	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012	62 280,00	747,36
	vv		40,625*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství"		0,012		
39	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	40,625	129,00	5 240,63
	vv		PDL*1,05		40,625		
	vv		Součet		40,625		
40	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 4,0mm	m2	47,348	93,64	4 433,67
	vv		40,625*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		47,348		
63	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,284	1 210,00	343,64
D	713		Izolace tepelné				11 842,75
41	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	38,690	51,50	1 992,54
	vv		PDL		38,690		
	vv		Součet		38,690		
42	M	28372308	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 80mm	m2	42,656	133,56	5 697,14
	vv		40,625*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		42,656		
43	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	38,690	14,80	572,61
	vv		PDL		38,690		
44	M	28323100	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 0,8mm	m2	45,093	76,57	3 452,77
	vv		38,69*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		45,093		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
65	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,113	1 130,00	127,69
D 763 Konstrukce suché výstavby							25 194,54
45	K	763131452.RGS	SDK podhled PK 21 deska 1x RBI (H2) 12,5 TI 100 mm 30 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	23,415	1 076,00	25 194,54
VV SDK_1					23,415		
D 766 Konstrukce truhlářské							32 353,90
46	K	766112820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných zasklených	m2	17,175	55,70	956,65
VV 2,75*2,5					6,875		
VV 1,92*2,5					4,800		
VV 2,2*2,5					5,500		
VV Součet					17,175		
47	K	766221811	Demontáž celodřevěného samonosného schodiště	m	2,660	280,00	744,80
VV 2,66					2,660		
VV Součet					2,660		
48	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	3,000	833,00	2 499,00
49	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	3,000	5 810,00	17 430,00
50	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	872,00	4 360,00
51	M	MSN.0027213.U RS	dveře interiérové jednokřídlé plné, voština, CPL standard, 70x197	kus	4,000	1 235,10	4 940,40
52	M	MSN.0027214.U RS	dveře interiérové jednokřídlé plné, voština, CPL standard, 80x197	kus	1,000	1 235,10	1 235,10
66	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,179	1 050,00	187,95
D 771 Podlahy z dlaždic							31 011,49
53	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	25,060	63,00	1 578,78
VV PDL-13,63					25,060		
54	K	771574419	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	25,060	680,00	17 040,80
VV PDL					38,690		
VV -13,63 "104"					-13,630		
VV Součet					25,060		
55	M	59761159	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	27,566	430,00	11 853,38
VV 25,06*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"					27,566		
67	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,749	719,00	538,53
D 776 Podlahy povlakové							9 114,38
69	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	13,630	32,70	445,70
VV "104"							
VV 13,63					13,630		
70	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	13,630	16,50	224,90
71	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	13,630	42,70	582,00
72	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	13,630	183,00	2 494,29
73	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm	m2	14,993	358,00	5 367,49
VV 13,63*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"					14,993		
D 781 Dokončovací práce - obklady							38 996,57
56	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	32,195	63,00	2 028,29
VV OBKL_KER					32,195		
57	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 22 do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	32,195	715,00	23 019,43
VV OBKL_KER					32,195		
58	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	35,415	381,22	13 500,91
VV 32,195*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"					35,415		
68	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,623	719,00	447,94
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							14 129,96
74	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	198,315	45,00	8 924,18
VV "nad sanační omítkou"							
VV 152,55*(2,5-1,2)					198,315		
VV Součet					198,315		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
75	K	784215001	Provedení jednonásobné malby ze směsi za mokra oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	150,865	27,50	4 148,79
	W		152,55*1,2-OBKL_KER		150,865		
76	M	JUB.JPC101001	JUPOL CITRO, 10l - plísňím odolná malířská barva s vůní citrónu	litr	14,332	73,75	1 056,99
	W		150,865*0,095 "Přepočtené koeficientem množství		14,332		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 D.1.4.2 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				102 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	102 000,00	21,00%	21 420,00	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		123 420,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 D.1.4.2 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

102 000,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

102 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt: **2023_01 D.1.4.2 - Elektroinstalace**

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

102 000,00

D PSV Práce a dodávky PSV 102 000,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 102 000,00

3	R	741A1001	Elektroinstalace obytné místnosti plochy do 12 m2	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
4	R	741A1002	Elektroinstalace obytné místnosti plochy přes 12 do 20 m2	soubor	3,000	14 400,00	43 200,00
2	R	741A1012	Elektroinstalace koupelny	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00
1	R	741A1013	Elektroinstalace WC samostatného	soubor	2,000	14 400,00	28 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:
2023_01 - SO02 - Přípojka kanalizace

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 16. 10. 2023
Zadavatel:	IČ:
	DIČ:
Zhotovitel:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ:
	DIČ:
Zpracovatel:	IČ:
	DIČ:
Poznámka:	

Cena bez DPH			167 216,89
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	167 216,89	21,00%	35 115,55
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		202 332,44

Projektant	Zpracovatel		
Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	Zhotovitel		
Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 - SO02 - Přípojka kanalizace

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

167 216,89

HSV - HSV

167 216,89

1 - Zemní práce

120 261,96

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 330,62

4 - Vodorovné konstrukce

6 756,16

8 - Trubní vedení

34 911,30

997 - Přesun sutě

461,99

998 - Přesun hmot

494,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Objekt:

2023_01 - SO02 - Přípojka kanalizace

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							167 216,89
D		HSV	HSV				167 216,89
D	1		Zemní práce				120 261,96
107	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	2,090	228,00	476,52
	WV		asfalt/0,10		2,090		
	WV		Součet		2,090		
99	K	113155124	Frézování betonového krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	4,147	242,00	1 003,57
	WV		beton/0,15		4,147		
	WV		Součet		4,147		
5	K	131251202	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	56,938	523,00	29 778,57
	WV		výkopek		57,769		
	WV		-asfalt		-0,209		
	WV		-beton		-0,622		
	WV		Součet		56,938		
97	K	151101112	Odstranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	39,100	125,00	4 887,50
	WV		pažení_do4m		39,100		
	WV		Součet		39,100		
7	K	151201101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení zátažné, hloubky do 2 m	m2	68,724	291,00	19 998,68
	WV		pažení		68,724		
	WV		Součet		68,724		
96	K	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	39,100	315,00	12 316,50
	WV		pažení_do4m		39,100		
	WV		Součet		39,100		
8	K	151201111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky do 2 m	m2	68,724	75,30	5 174,92
	WV		pažení		68,724		
	WV		Součet		68,724		
13	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	56,938	182,00	10 362,72
	WV		výkopek		57,769		
	WV		-asfalt-beton		-0,831		
	WV		Součet		56,938		
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	57,769	20,80	1 201,60
	WV		výkopek		57,769		
	WV		-asfalt-beton		-0,831		
15	K	171201221R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,454	1 551,00	704,15
16	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	40,093	352,00	14 112,74
	WV		výkopek-obsyp_potr		40,093		
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	17,676	228,00	4 030,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					17,676		
18	M	583313400	obsyp_potr kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	31,817	480,00	15 272,16
			obsyp_potr*1,8		31,817		
19	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	37,992	24,80	942,20
			(1,0+49,1-2,61)*0,8		37,992		
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce				4 330,62
22	K	359901111	Vyčištění stok jakékoli výšky	m	49,100	40,60	1 993,46
23	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	49,100	47,60	2 337,16
		D 4	Vodorovné konstrukce				6 756,16
24	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	3,928	1 720,00	6 756,16
			podsyyp_potr		3,928		
		D 8	Trubní vedení				34 911,30
33	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	49,100	168,00	8 248,80
100	M	28611173	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10	m	49,000	327,60	16 052,40
42	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 150	kus	3,000	271,00	813,00
44	M	28651012	koleno kanalizační PVC-U 160x45°	kus	3,000	94,80	284,40
108	K	890111812	Bourání šachet ze zdva cihelného ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,360	1 920,00	691,20
			0,6*4*0,15*1,0		0,360		
55	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	49,000	21,50	1 053,50
54	K	892300201R	Napojení na stávající kanalizaci do stávajícího potrubí dn800	kus	1,000	819,00	819,00
56	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	49,000	28,00	1 372,00
101	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	1,000	1 210,80	1 210,80
105	K	894812112	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 pravý nebo levý přítok	kus	1,000	1 300,80	1 300,80
106	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	1,000	820,80	820,80
102	K	894812132	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	1 232,40	1 232,40
103	K	894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	68,70	137,40
104	K	894812155	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem	kus	2,000	349,20	698,40
87	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	49,000	3,60	176,40
		D 997	Přesun sutě				461,99
88	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	0,454	291,00	132,11
89	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,454	709,00	321,89
90	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,454	17,60	7,99
		D 998	Přesun hmot				494,86
91	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,454	1 090,00	494,86

SEZNAM FIGUR

Kód: 2023_xx
 Stavba: Stavební úpravy čp. 67, Ústí nad Orlicí-Hylváty, IZ 2023

Datum: 16. 10. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
2023_01 D.1.1. Stavební část			
OBKL_KER	Oklady keramické		32,195
Použití figury:			
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	32,195
781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 22 do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	32,195
784215001	Provedení jednonásobné malby ze směsi za mokra oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	150,865
OM_OPR	Omitky vnitřní - opravy		14,580
Použití figury:			
611315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	14,580
PDL	Podlahy keramické		38,690
Použití figury:			
631311113	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	4,062
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,935
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	40,625
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	40,625
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	38,690
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střež překrytí separační fólii z PE	m2	38,690
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	25,060
771574419	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	25,060
SDK_1	Podhled SDK		23,415
Použití figury:			
763131452.RGS	SDK podhled PK 21 deska 1x RBL (H2) 12,5 TI 100 mm 30 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	23,415
2023_01 SO02 - Přípojka kanalizace			
asfalt	křížení asfaltového chodníku	m3	0,209
Použití figury:			
113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	2,090
131251202	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	56,938
162751117	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	56,938
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	57,769
beton	Okapový chodník		0,622
Použití figury:			
113155124	Frézování betonového krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	4,147
131251202	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	56,938
162751117	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	56,938
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	57,769
obsyp_potr	Obsypání potrubí		17,676
Použití figury:			
174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	40,093
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	17,676
583313400	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	31,817
pažení	Pažení oboustranné do 2 m	m2	68,724
Použití figury:			

Kód	Popis	MJ	Výměra
151201101	Zřízení pažení a rozeptření stěn rýh pro podzemní vedení zátažné, hloubky do 2 m	m2	68,724
151201111	Odstranění pažení a rozeptření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky do 2 m	m2	68,724
pažení_do4m	Pažení 2-4 m		39,100
Použití figury:			
151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	39,100
151201102	Zřízení zátažného pažení a rozeptření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2'	39,100
podryp_potr	Podsyp potrubí	m3	3,928
Použití figury:			
451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	3,928
výkopek	Výkopek		57,769
Použití figury:			
131251202	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	56,938
162751117	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	56,938
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	57,769
174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	40,093