

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 00594/1-Je_10/2021

Stavba: I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize 08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

KSO:
Místo: Litoměřice

CC-CZ:
Datum: 21.03.2022

Zadavatel:
Město Litoměřice

IČ: 263958
DIČ: CZ00263958

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Michal Jeřábek – INDORS

IČ: 42474248
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Petr Jarkovský

IČ: 87710251
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepocházejí z Cenové soustavy ÚRS.

Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce.

Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

Cena bez DPH 1 564 583,01

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 449 946,76	304 488,82
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 869 071,83

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 00594/1-Je_10/2021

Stavba: I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize 08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

Místo: Litoměřice

Datum: 21.03.2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. Michal Jeřábek –
INDORS

Uchazeč:

Žpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 564 583,01	1 869 071,83
1	Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - Karolíny Světlé	982 361,01	1 164 583,21
2	Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - Karolíny Světlé - přípojky	514 172,00	622 148,12
3	Vedlejší a ostatní náklady	68 050,00	82 340,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize
08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

Objekt:

1 - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - Karolíny Světlé

KSO:

Místo: Litoměřice

Zadavatel:

Město Litoměřice

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Michal Jeřábek – INDORS

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

CC-CZ:

Datum: 21.03.2022

IČ:

263958

DIČ:

CZ00263958

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

42474248

DIČ:

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

Cena bez DPH

982 361,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	867 724,76	21,00%	182 222,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 164 583,21

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:

I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize
08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

Objekt:

1 - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - Karolíny Světlé

Místo: Litoměřice

Datum: 21.03.2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. Michal Jeřábek
– INDORS

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

982 361,01

HSV - Práce a dodávky HSV	982 361,01
1 - Zemní práce	620 080,72
2 - Zakládání	5 114,06
4 - Vodorovné konstrukce	12 510,12
8 - Trubní vedení	290 763,90
998 - Přesun hmot	53 892,21

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	106,037	93,00	9 861,44	CS ÚRS 2021 02
	P		Poznámka k položce: 1) Pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny 2) Míru zhutnění předepisuje projekt.					
	VV		Obsyp potrubí bez šachet					
	VV		Spl. stoka S2					
	VV		(50,000-(1*1,240))*0,850*0,550		22,795			
	VV		"odpočet potrubí"					
	VV		-(50,000-(1*1,240))*0,070		-3,413			
	VV		Mezisoučet		77,338			
	VV		Řad V2					
	VV		47,000*0,650*0,370		11,304			
	VV		Mezisoučet		11,304			
	VV		Stoka D2					
	VV		(45,000-(1*1,240))*0,850*0,550		20,458			
	VV		"odpočet potrubí"					
	VV		-(45,000-(1*1,240))*0,070		-3,063			
	VV		Mezisoučet		17,395			
	VV		Součet		106,037			
11	M	58337302	Štěrkopisek frakce 0/16	t	212,740	397,00	84 457,78	CS ÚRS 2021 02
	VV		106,037*2		212,074			
	D	2	Zakládání				5 114,06	
12	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopisku	m3	0,545	962,00	524,29	CS ÚRS 2021 02
	VV		základ pod šachty					
	VV		(1,650*1,650*0,100)*2		0,545			
	VV		Součet		0,545			
13	K	273321211	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	0,817	2 896,00	2 366,03	CS ÚRS 2021 02
	VV		základ pod šachty					
	VV		(1,650*1,650*0,150)*2		0,817			
	VV		Součet		0,817			
14	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,048	46 328,00	2 223,74	CS ÚRS 2021 02
	P		Poznámka k položce: Předpoklad KARI síť - drát D 6 mm, oka 100x100 mm					
	VV		sítě KARI při spodní a horním okraji desky					
	VV		(1,650*1,650*2)*2*0,004444		0,048			
	VV		Součet		0,048			
	D	4	Vodorovné konstrukce				12 510,12	
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	11,130	1 124,00	12 510,12	CS ÚRS 2021 02
	VV		Spl. stoka S2					
	VV		50,000*0,850*0,100		4,250			
	VV		Mezisoučet		4,250			
	VV		Řad V2					
	VV		47,000*0,650*0,100		3,055			
	VV		Mezisoučet		3,055			
	VV		Stoka D2					
	VV		45,000*0,850*0,100		3,825			
	VV		Mezisoučet		3,825			
	VV		Součet		11,130			
	D	8	Trubní vedení				290 763,90	
16	K	871241221	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 5,4 mm	m	47,000	129,00	6 063,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Řad V2					
	VV		47,000		47,000			
	VV		Součet		47,000			
17	M	28613500vl.2	potrubí HDPE100 SDR17 90x5,4, návin	m	51,700	387,00	20 007,90	
	VV		47*1,1		51,700			
18	K	871370310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	50,000	289,00	14 450,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		S2					
	VV		50,000		50,000			
	VV		Součet		50,000			
19	M	28617022	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x6000mm SN10	m	51,700	2 137,00	110 482,90	CS ÚRS 2021 02
	VV		47*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		51,700			
20	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN	m	47,000	328,00	15 416,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Dešťová kanalizace					
	VV		47,000		47,000			
	VV		Součet		47,000			
21	M	28611182	trubka kanalizační PVC DN 315x6000mm SN10	m	51,700	1 854,00	95 851,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		47*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		51,700			
22	K	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	2,000	587,00	1 174,00	CS ÚRS 2021 02
23	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	2,000	361,00	722,00	CS ÚRS 2021 02
24	K	877370320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 300	kus	4,000	624,00	2 496,00	CS ÚRS 2021 02
25	M	28617214	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 300/150	kus	4,000	2 458,00	9 832,00	CS ÚRS 2021 02
26	K	877375221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-system KG nebo z polypropylenu-system KG 2000 dvojnásob DN 315	kus	6,000	624,00	3 744,00	CS ÚRS 2021 02
27	M	28611441	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315/160/87°	kus	4,000	2 981,00	11 924,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	985,00	985,00	CS ÚRS 2021 02
29	M	42221303	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 80x180mm	kus	1,000	6 871,00	6 871,00	CS ÚRS 2021 02
30	M	AVK.7551050	AVK zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	kus	1,000	2 169,00	2 169,00	
31	K	891243321	Montáž ventilů odvzdušňovacích přírubových DN 80	kus	1,000	763,00	763,00	CS ÚRS 2021 02
32	M	HWL.982208015 016	hydrant odvzdušňovací PN 1-16 1555/80	kus	1,000	34 569,00	34 569,00	
P			Poznámka k položce: Kompletní souprava					
33	K	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	1,000	1 863,00	1 863,00	CS ÚRS 2021 02
34	M	42271400vl.3	pás navrtávací z tvárné litiny, odbočka DN 80	kus	1,000	8 963,00	8 963,00	
35	M	HWL.950205010	souprava zemní teleskopická (1,3-1,8m)	kus	1,000	2 634,00	2 634,00	
P			Poznámka k položce: včetně litinového poklopu					
36	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	47,000	7,00	329,00	CS ÚRS 2021 02
VV			47		47,000			
VV			Součet		47,000			
37	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	47,000	11,00	517,00	CS ÚRS 2021 02
VV			Rad V2					
VV			47,000		47,000			
VV			Součet		47,000			
38	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	6,000	1 457,00	8 742,00	CS ÚRS 2021 02
39	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	47,000	13,00	611,00	CS ÚRS 2021 02
VV			47		47,000			
VV			Součet		47,000			
40	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	3,000	1 865,00	5 595,00	CS ÚRS 2021 02
VV			S2					
VV			1		1,000			
VV			D2					
VV			2		2,000			
VV			Součet		25,000			
41	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	1,000	2 896,00	2 896,00	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: včetně těsnění					
VV			DŠ15					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
42	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	1,000	1 854,00	1 854,00	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: včetně těsnění					
VV			DŠ15					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
43	M	59224050	skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100x25x12cm	kus	1,000	1 165,00	1 165,00	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: včetně těsnění					
VV			DŠ14					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
44	M	59224184	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	0,000	267,00	0,00	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: včetně těsnění					
VV			Součet		0,000			
45	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	0,000	307,00	0,00	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: včetně těsnění					
VV			Součet		0,000			
46	M	59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	1,000	341,00	341,00	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: včetně těsnění					
VV			DŠ14					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
47	M	59224188	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	1,000	397,00	397,00	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: včetně těsnění					
VV			DŠ14					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
48	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	5,000	1 457,00	7 285,00	CS ÚRS 2021 02
VV			5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet			5,000			
49	M	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná	kus	5,000	2 146,00	10 730,00	CS ÚRS 2021 02
P		Poznámka k položce: včetně těsnění						
50	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	5,000	2 367,00	11 835,00	CS ÚRS 2021 02
51	M	59224061	dno betonové šachtové kulaté DN 1000x600, 100x75x15cm	kus	2,000	6 387,00	12 774,00	CS ÚRS 2021 02
52	K	894811133	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 1360 do 1730 mm	kus	4,000	4 587,00	18 348,00	CS ÚRS 2021 02
P		Poznámka k položce: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a montáž šachtového dna, trubky šachty a teleskopu						
53	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 634,00	1 634,00	CS ÚRS 2021 02
54	M	59223852x1	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové	kus	1,000	324,00	324,00	
55	M	59223854x2	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová	kus	1,000	539,00	539,00	
56	M	59223858x3	skruž pro uliční vpust' horní betonová	kus	1,000	499,00	499,00	
57	M	59223864x4	prstenek pro uliční vpust' vyrovnávací betonový	kus	1,000	214,00	214,00	
58	M	28661789x6	koš kalový ocelový pro silniční vpust' vč. madla	kus	1,000	687,00	687,00	
59	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	7,000	3 258,00	22 806,00	CS ÚRS 2021 02
60	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	2,000	4 895,00	9 790,00	CS ÚRS 2021 02
P		Poznámka k položce: Včetně rámu						
61	M	28614188	poklop litinový kanalizační šachty DN 400 bez větrání šroubovací s teleskopickým dílem pro třídu zatížení D400 (vč. těsnění)	kus	4,000	5 674,00	22 696,00	CS ÚRS 2021 02
62	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	2 547,00	5 094,00	CS ÚRS 2021 02
63	M	55242332x5	mříž D 400 - plochá, 4-stranný rám	kus	2,000	3 854,00	7 708,00	
64	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	47,000	42,00	1 974,00	CS ÚRS 2021 02
VV		47			47,000			
VV		Součet			47,000			
65	K	899721112	Signalizační vodič DN přes 150 mm na potrubí	m	50,000	39,00	1 950,00	CS ÚRS 2021 02
VV		50			50,000			
VV		Součet			50,000			
66	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	100,000	22,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
VV		100			100,000			
VV		Součet			100,000			
D		998					53 892,21	
67	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	128,010	421,00	53 892,21	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize
08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

Objekt:

2 - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - Karolíny Světlé - přípojky

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 21.03.2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Michal Jeřábek – INDORS

IČ:

42474248

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

Cena bez DPH

514 172,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	514 172,00	21,00%	107 976,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

622 148,12

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:

I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize
08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

Objekt:

2 - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - Karolíny Světlé - přípojky

Místo: Litoměřice

Datum: 21.03.2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. Michal Jeřábek
– INDORS

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

514 172,00

HSV - Práce a dodávky HSV

470 476,00

1 - Zemní práce

189 048,84

4 - Vodorovné konstrukce

6 273,04

8 - Trubní vedení

259 905,50

998 - Přesun hmot

15 248,62

PSV - Práce a dodávky PSV

43 696,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

43 696,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize
08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

Objekt: **2 - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - Karolíny Světlé - přípojky**

Místo: Litoměřice Datum: 21.03.2022
Zadavatel: Město Litoměřice Projektant: Ing. Michal Jeřábek
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

Náklady soupisu celkem 514 172,00

D HSV Práce a dodávky HSV 470 476,00

D 1 Zemní práce 189 048,84

1	K	132251256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	47,600	987,00	46 981,20	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV Přípojky (průměrná hloubka) DP16 - DP19
((3,100+2,500)/2)*5,000*0,850*4 47,600
VV Mezisoučet 47,600
VV Součet 47,600

2	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	112,000	320,00	35 840,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

VV Přípojky (průměrná hloubka) DP16 - DP19
((3,100+2,500)/2)*5,000*2*4 112,000
VV Mezisoučet 112,000
VV Součet 112,000

3	K	151101112	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	112,000	160,00	17 920,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	128,789	457,00	58 856,57	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

VV 26,95 26,950
VV Součet 26,950

5	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	26,950	56,00	1 509,20	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	53,900	118,00	6 360,20	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

VV 26,95*2 53,900
VV Součet 53,900

7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	77,360	214,00	16 555,04	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

VV Zásyp rýh a šachet 77,360
VV Součet 77,360

8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,667	93,00	527,03	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k položce:
1) Pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny
2) Míru zhutnění předepisuje projekt.

VV Přípojky (průměrná hloubka) VP16 - VP19
0,370*4,500*0,650*4 4,329
VV "odpočet potrubí"
-(4,500*0,0012*4) -0,022
VV Mezisoučet 4,307
VV Přípojky (průměrná hloubka) DP16 - DP19
0,100*5,000*0,850*4 1,700
VV "odpočet potrubí"
-(5,000*0,017*4) -0,340
VV Mezisoučet 1,360
VV Součet 5,667

9	M	58337302	Štěrkopisek frakce 0/16	t	11,334	397,00	4 499,60	CS ÚRS 2021 02
---	---	----------	-------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

VV 5,667*2 11,334

D 4 Vodorovné konstrukce 6 273,04

10	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	5,581	1 124,00	6 273,04	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

VV Přípojky (průměrná hloubka) SP2 - SP19 1,895

VV Přípojky (průměrná hloubka) VP16 - VP19

VV 0,100*4,500*0,650*4 1,170

VV "vodoměrných šachet"

VV 1,200*1,700*0,100*4 0,816

VV Mezisoučet 1,986

VV Přípojky (průměrná hloubka) DP16 - DP19

VV 0,100*5,000*0,850*4 1,700

VV Mezisoučet 1,700

VV Součet 5,581

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D		8	Trubní vedení					259 905,50	
11	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	18,000	55,00	990,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		4,500*4		18,000				
	VV		Součet		18,000				
12	M	28613110	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	85,500	62,00	5 301,00	CS ÚRS 2021 02	
13	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	56,000	127,00	7 112,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		Přípojky SP16 - SP19 (9,000*4,000)		36,000				
	VV		Mezisoučet		36,000				
	VV		Přípojky DP16 - DP19 (5,000*4)		20,000				
	VV		Mezisoučet		20,000				
	VV		Součet		56,000				
14	M	28611173	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10	m	19,800	485,00	9 603,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		18*1,1		19,800				
15	K	877241123	Montáž elektro navrtávacích T-kusů s 360° odbočkou na vodovodním potrubí z PE trub d 90/40	kus	4,000	973,00	3 892,00	CS ÚRS 2021 02	
16	M	28614009	tvarovka T-kus navrtávací s odbočkou 360° D 90-40mm	kus	4,000	4 258,00	17 032,00	CS ÚRS 2021 02	
17	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	6,000	583,00	3 498,00	CS ÚRS 2021 02	
	P		Poznámka k položce: 1) 16 ks k odbočkám pro napojení přípojek 2) 24 ks pro napojení odvodňovacích žlabů a kanalizačních vpustí						
18	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	6,000	384,00	2 304,00	CS ÚRS 2021 02	
19	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	4,000	873,00	3 492,00	CS ÚRS 2021 02	
20	M	42221423	šoupátko přípojkové přímé DN 40 ISO/vnější závit PN16, 50x2"	kus	4,000	3 651,00	14 604,00	CS ÚRS 2021 02	
21	M	HWL.950205010	souprava zemní teleskopická (1,3-1,8m)	kus	4,000	984,00	3 936,00		
	P		Poznámka k položce: včetně litinového poklopu						
22	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	18,000	12,00	216,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		4,500*4		18,000				
	VV		Součet		18,000				
23	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	20,000	7,00	140,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		20		20,000				
	VV		Součet		20,000				
24	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	22,000	9,00	198,00	CS ÚRS 2021 02	
	VV		22		22,000				
	VV		Součet		22,000				
25	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	4,000	1 457,00	5 828,00	CS ÚRS 2021 02	
26	K	893811112	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zatížení pl do 1,1 m2 hl přes 1,2 do 1,4 m	kus	4,000	2 547,00	10 188,00	CS ÚRS 2021 02	
	P		Poznámka k položce: V cenách jsou započteny i náklady na: a) podkladní desku z betonu prostého tl. 100 mm, b) v cenách je započteno obetonování vodoměrné šachty, z betonu prostého tl. 100 mm						
27	M	56230512	šachta vodoměrná hranatá tl 8mm včetně výztuhy 0,9/1,2/1,4 m	kus	4,000	18 900,00	75 600,00	CS ÚRS 2021 02	
28	K	894811133	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 1360 do 1730 mm	kus	4,000	4 587,00	18 348,00	CS ÚRS 2021 02	
	P		Poznámka k položce: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty a teleskopu. 2. V cenách je započteno i fixování šachty obsypem. Objem obsypu se neodědítá od objemu záspy rýhy.						
29	K	899104112	Osazení poklopu litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400 E600	kus	4,000	3 258,00	13 032,00	CS ÚRS 2021 02	
30	M	28614188	poklop litinový kanalizační šachty DN 400 bez větrání šroubovací s teleskopickým dílem pro třídu zatížení D400 (vč. těsnění)	kus	4,000	5 674,00	22 696,00	CS ÚRS 2021 02	
31	K	899121101R	Osazení poklopů plastových	kus	4,000	367,00	1 468,00		
	P		Poznámka k položce: Poklopy na vodoměrné šachty						
32	M	56230625	poklop šachtový čtvercový 500x500mm C250 kompozitní termoplast s rámem pro zabetonování	kus	4,000	8 763,00	35 052,00	CS ÚRS 2021 02	
33	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	85,500	41,00	3 505,50	CS ÚRS 2021 02	
	VV		85,5		85,500				
	VV		Součet		85,500				
34	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	85,000	22,00	1 870,00	CS ÚRS 2021 02	
	D	998	Přesun hmot					15 248,62	
35	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	36,220	421,00	15 248,62	CS ÚRS 2021 02	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					43 696,00	
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					43 696,00	
36	K	722270104	Sestava vodoměrová závitová G 6/4"	soubor	4,000	9 754,00	39 016,00	CS ÚRS 2021 02	
37	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	3,000	1 560,00	4 680,00	CS ÚRS 2021 02	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize
08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

Objekt:

3 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 21.03.2022

Zadavatel:

Město Litoměřice

IČ:

263958

DIČ:

CZ00263958

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Michal Jeřábek – INDORS

IČ:

42474248

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Petr Jarkovský

IČ:

87710251

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Výkaz výměr nemusí být úplný, ani vyčerpávající. Pokud Zhotovitel shledá nezbytně nutným doplnit další položky do výkazu výměr, pak lze tak učinit pouze se souhlasem zástupce Objednatele - na tuto skutečnost pak Zhotovitel přehledně upozorní v průvodním dopise k nabídce. Upozorňujeme, že nabídku lze odpovědně zpracovat pouze na základě kompletní dokumentace, tzn. průvodní a souhrnné části dokumentace, příslušné textové a výkresové části, výkazů výměr. Tento dokument byl vytvořen z výkresové a textové dokumentace projektu.

Cena bez DPH

68 050,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 050,00	21,00%	14 290,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

82 340,50

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:

I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize
08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

Objekt:

3 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Litoměřice

Datum: 21.03.2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. Michal Jeřábek
– INDORS

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

68 050,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

68 050,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

26 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

33 250,00

VRN9 - Ostatní náklady

8 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

I.S. - ulice K. Světlé Litoměřice - Dešťová a splašková kanalizace, vodovod - revize
08/2021 stoka S2 a D2 a vodovodní řad V2

Objekt:

3 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Litoměřice

Datum: 21.03.2022

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Ing. Michal Jeřábek
- INDORS

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Petr Jarkovský

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

Náklady soupisu celkem

68 050,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

68 050,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

26 500,00

1	K	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 02
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	16 500,00	16 500,00	CS ÚRS 2019 02

D VRN3 Zařízení stavenišť

33 250,00

3	K	032103000	Náklady na stavební buňky	soubor	1,000	7 600,00	7 600,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---------------------------	--------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

- skladovací buňky
- buňka - šatna
- mobilní WC

P

4	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	-----------------------------	--------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

- lávky pro průjezd vozidel přes výkopy
- lávky pro přístupy k RD

P

5	K	034103000	Oplocení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 02
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	2 650,00	2 650,00	CS ÚRS 2019 02
7	K	034403000	Osvětlení staveniště	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2019 02
8	K	034503000	Informační tabule na staveništi	soubor	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2019 02
9	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2019 02
10	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 02

Poznámka k položce:

- urovnání terénu
- případné osetí zelených ploch

P

D VRN9 Ostatní náklady

8 300,00

11	K	091104000	Stroje a zařízení nevyžadující montáž	soubor	1,000	3 300,00	3 300,00	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	---------------------------------------	--------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

- jeřáb

P

12	K	093002000	Havárie, živelné pohromy	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--------------------------	--------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

- souprava pro odstranění havárií - únik ropných látek

P