

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. KT/12342/22
na projektové práce a inženýrskou činnost na stavbu

„Přístavba výtahu k objektu č.p.11, Litvínov“
uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. v platném znění
(dále jen **Občanský zákoník nebo OZ**)

I.
Smluvní strany

1.1 Objednatel : **Město Litvínov**
Zastoupený : Mgr. Kamilou Bláhovou, starostkou města
Sídlo : Městský úřad Litvínov, Náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov
IČ : 002 66 027
DIČ : CZ 00266027
Bankovní spojení : KB a.s. Litvínov
č.ú. : 0000921491 / 0100

(dále jen **objednatel**)

1.2 Zhotovitel : **Yssen – spol. s r.o.**
Zastoupený : Zdeňkem Weisnichem, ředitelem společnosti
Sídlo : Dolní Litvínov 5, 436 01 Litvínov
IČ : 445 66 565
DIČ : CZ 44566565
Bankovní spojení : Komerční banka, a.s.
Číslo účtu : 33301491/0100
Datová schránka : fvptyi8

(dále jen **zhotovitel**)

II.

Smluvní strany uzavřely dne 14.11.2022 Smlouvu o dílo č. KT/12342/22 na realizaci stavby „Přístavba výtahu k objektu č.p. 11, Litvínov“ (dále jen „Smlouva“). Tuto Smlouvu smluvní strany mění tímto Dodatkem č. 1, jak je uvedeno níže. Legislativní zkratky zavedené Smlouvou se uplatní v tomto Dodatku č. 1.

Během stavebních prací bylo zjištěno nesoudržné podložení s neustále přitékající vodou, která značně měnila jeho únosnost. Tato skutečnost nebyla zohledněna v projektové dokumentaci a nemohl ji zjistit ani zhotovitel jednající s náležitou péčí před zahájením prací. Místo pro založení výtahové šachty tak oproti projektové dokumentaci, tedy oproti odlišným předpokládaným geologickým podmínkám, neumožňuje výstavbu výtahové šachty dle parametrů projektové dokumentace, aby byl zajištěn řádný, bezproblémový a bezpečný chod výtahu. Dne 28.3.2023 tak byly zápisem do stavebního deníku přerušeny práce do doby zajištění doplnění projektové a souvisejících administrativních úkonů. Dále v souvislosti se zajištěním jámy pro výtahovou šachtu došlo k výskytu vysoké hladiny spodní vody, kterou bylo nutné odčerpávat. I tyto práce byly důsledkem odlišného podloží, než které předpokládala projektová dokumentace.

Současně došlo při výkopových pracích ke zjištění zbytků původních nevidovaných (a projektovou dokumentací nezohledněných) staveb, které bylo nutno odstranit, s čímž souvisí také úprava rozměrů stavební jámy vč. zajištění pažením.

Z výše uvedených důvodů, se smluvní strany dohodly na uzavření tohoto Dodatku č.1, kterým se mění článek 5. - Cena odst. 5.1 tak, že nově zní:

*„Cena díla v rozsahu dle Článek 3. – této Smlouvy je stanovena pevnou částkou jako cena nejvýše přípustná a činí **2 899 961,89 Kč bez DPH** (dále jen „Cena“).“*



Současně se z výše uvedených důvodů tímto Dodatkem č.1 mění článek 4.1.4 tak, že nově zní:

„dokončení díla: do 17. 6. 2024.“

Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněny.

III.

Závěrečná ustanovení

- 3.1. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tento dodatek byl veden v evidenci smluv vedené městem Litvínov, která bude přístupná dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení smlouvy a datum jejího uzavření.
- 3.2. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich zpřístupnění ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.
- 3.3. Tento dodatek bude v plném rozsahu uveřejněn v informačním systému registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákona o registru smluv.
- 3.4. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem, kdy město Litvínov uveřejní dodatek v informačním systému registru smluv.
- 3.5. Objednatel a zhotovitel shodně prohlašují, že si tento dodatek před jejím podpisem přečetli, že byl uzavřen po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.

Příloha: změnové listy č.1 a 2
harmonogram prací

Za Objednatel

Za Zhotovitele

V Litvínově dne 4. 10. 2023

V Litvínově dne 5. 10. 2023



Město Litvínov
Mgr. Kamila Bláhová
starostka města

YSSSEN - spol. s r.o.
Zdeněk Weisnicht
ředitel společnosti

YSSSEN - spol. s r.o.

Dolní Litvínov 5, 436 01 Litvínov
IČ: 44566565, DIČ: CZ44566565
www.yssen.cz, info@yssen.cz
tel.: +420 608 555 470

Handwritten mark

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VACH271(1)
Stavba: Přístavba výtahu k objektu č.p.11 na p.p.č.507 - k.ú.Horní Litvínov - příloha k ZL 1

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Město Litvínov, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov

Zhotovitel:
YSSSEN - spol. s r.o., Dolní Litvínov 5, 436 01, Litvínov

Projektant:


Zpracovatel:
YSSSEN - spol. s r.o.

CC-CZ:
Datum: 31.03.2023

IČ: 266027
DIČ: CZ00266027

IČ: 44566565
DIČ: CZ44566565

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů), jsou neomezeně dálekově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH **117 773,05**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	117 773,05	24 732,34
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **142 505,39**
v CZK



www.ysssen.cz, info@ysssen.cz
tel.: +420 608 555 470



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VACH271(1)

Stavba: Přístavba výtahu k objektu č.p.11 na p.p.č.507 - k.ú.Horní Litvínov - příloha k ZL 1

Místo:

Datum:

Zadavatel: Město Litvínov, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov

Projektant:

Petr Vachulka

Zhotovitel: YSSEN - spol. s r.o., Dolní Litvínov 5, 436 01, Litvínov

Zpracovatel:

YSSEN - spol. s r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		117 773,05	142 505,39	
ZL1	Výkopové a bourací práce	117 773,05	142 505,39	STA

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba výtahu k objektu č.p.11 na p.p.č.507 - k.ú.Horní Litvínov - příloha k ZL 1

Objekt:

ZL1 - Výkopové a bourací práce

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Město Litvínov, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov

Projektant:



Zhotovitel:

YSSEN - spol. s r.o., Dolní Litvínov 5, 436 01 Litvínov

Zpracovatel:

YSSEN - spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

117 773,05

D HSV

Práce a dodávky HSV

117 773,05

D 1

Zemní práce

82 564,53

197	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	8,000	86,50	692,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101201								
198	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	4,000	49,90	199,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101301								
2	K	131213711	Hloubení zapažených jam ručně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	0,529	1 390,00	735,31	
	VV		((2,8*3,9)+(4,2*4,13))/2*3,5 *0,5*skutečné rozměry výkopu			24,733		
	VV		-34,00 *0,50*výkop dle rozpočtu			-17,000		
	VV		-3,14*1*3,5*0,5*odpočet jímký			-5,495		
	VV		-3,417*0,5* odpočet cihelného zdiva			-1,709		
	VV		Součet			0,529		
3	K	131313711	Hloubení zapažených jam ručně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných	m3	0,529	1 940,00	1 026,26	
	VV		((2,8*3,9)+(4,2*4,13))/2*3,5 *0,5*skutečné rozměry výkopu			24,733		
	VV		-34,00 *0,50*výkop dle rozpočtu			-17,000		
	VV		-3,14*1*3,5*0,5*odpočet jímký			-5,495		
	VV		-3,417*0,5* odpočet cihelného zdiva			-1,709		
	VV		Součet			0,529		
195	K	139911103	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva cihelného nebo smíšeného na maltu cementovou	m3	3,417	2 920,00	9 977,64	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/139911103								
	VV		0,3*(1,5+1,7+1,5+1)*1,7+0,3*1*1,7			3,417		
196	K	139911123	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého	m3	4,184	13 000,00	54 392,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/139911123								
	VV		3,14*1*3-3,14*0,85*0,85*3*stěny			2,614		
	VV		3,14*1*(0,3+0,2) * dno + poklop			1,570		
	VV		Součet			4,184		
199	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	9,000	255,00	2 295,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101102								
	VV		3*3			9,000		
200	K	151101112	Odstanění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	9,000	120,00	1 080,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101112								
6	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	0,529	344,00	181,98	
	VV		0,529			0,529		
7	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1,058	27,00	28,57	
	VV		0,529*2			1,058		
8	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,529	399,00	211,07	
	VV		0,529			0,529		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1,058	31,70	33,54	
	vv		0,529*2		1,058			
10	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,904	299,00	569,30	
	vv		0,529*2*1,80		1,904			
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	14,936	148,00	2 210,53	
	vv		0,529		0,529			
	vv		3,14*1*3,5*odpočet jímky		10,990			
	vv		3,417 * cihelné zdvivo		3,417			
	vv		Součet		14,936			
12	M	58331200	štěrkopisek netříděný	t	29,872	299,00	8 931,73	
	vv		14,936*2,00		29,872			
	D	27	Zakládání - základy				3 030,24	
17	K	213311141	Polštáře ztuhnuté pod základy ze štěrkopísku tříděného	m3	2,568	1 180,00	3 030,24	
	vv		2,8*3,9*0,35" skutečnost		3,822			
	vv		-3,30*3,80*0,10 " dle rozpočtu		-1,254			
	vv		Součet		2,568			
	D	96	Bourání konstrukcí				3 088,05	
105	K	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3	m3	0,595	5 190,00	3 088,05	
	vv		7*1,2*0,25+7*0,5*0,05 " skutečnost		2,275			
	vv		"osvětlovací šachta dle rozpočtu" -7,00*1,20*0,20		-1,680			
	vv		Součet		0,595			
	D	997	Přesun sutě				22 257,58	
116	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	193,820	14,20	2 752,24	
	vv		17,62*11 "Přepočtené koeficientem množství		193,820			
115	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	17,620	457,00	8 052,34	
117	K	997013831.01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	17,620	650,00	11 453,00	
	D	998	Přesun hmot				6 832,65	
120	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	5,555	1 230,00	6 832,65	

Změnový list

č.

2

Přístavba výtahu k objektu č.p. 11, Litvínov

Datum : 06.09.2023

Vypracoval :

Popis změny a její účel :

1) Při provádění stavební jámy bylo zjištěno, že obvodové stěny a základy stávající budovy jsou tvořeny kamenným, resp. smíšeným zdivem různé kvality a soudržnosti. Základová spára objektu je o cca 0,8-1,0 m výše než dno jámy výtahu. Dle pokynů AD bude základové zdivo podbetonováno ŽB přízdívkou a u nadzákladového zdiva bude provedena sanace formou dozdění uvolněných kamenů a očištění a vyplnění spár vysokopevnostní maltou. Po dobu provádění těchto prací bude průběžně odčerpávána voda ze stavební jámy. V rámci dotěžení stavební jámy a odhalení základové spáry je nutné provést její geotechnické a geologické posouzení vč. následných zatěžovacích zkoušek.

2) Přípočty vyvolané revizí PD (a nového VV), která změnila způsob založení šachty, konstrukci obvodových stěn, rozsah ŽB konstrukcí, statické zajištění šachty a způsobila i další drobné dopady do ostatních částí stavby (povrchy, PSV).

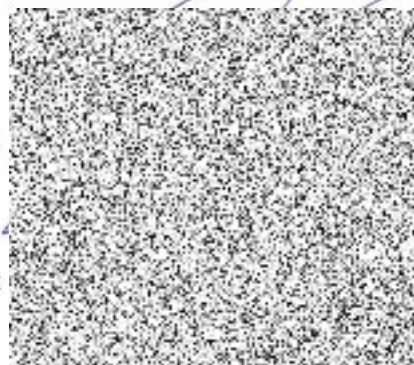
3) Odpočty vyvolané revizí PD (a nového VV), která změnila způsob založení šachty, konstrukci obvodových stěn i rozsah ŽB konstrukcí vč. drobných dopadů do dalších částí stavby (povrchy, PSV).

4) Vzhledem k větší ploše stavební jámy (kterou si vyžádal prostor pro čerpací šachtu, prostor potřebný pro zaizolování šachty i kvůli odbourání skrytých konstrukcí v rámci zemních prací) bude nutné po dokončení šachty zvětšit i rozsah zpětně obnovených povrchů a to vč. rozsahu opravy zastřešení prosvětlovacího kanálu. Stávající dešťový svod bude nově napojen formou ležatého svodu do šachty dešťové kanalizace.

Popis položky	MJ	počet MJ	Kč/MJ	cena celkem	Poznámka
1) Oprava zdiva a základů ve výkopu	1	kpl		39 673,08 Kč	(viz příloha 2-1)
2) Přípočty - změna konstrukce šachty v rámci revize PD	1	kpl		401 697,10 Kč	(viz příloha 2-2)
3) Odpočty - změna konstrukce šachty v rámci revize PD	1	kpl	-	475 529,80 Kč	(viz příloha 2-3)
4) Dodatečné práce - obnova původních konstrukcí	1	kpl		28 192,94 Kč	(viz příloha 2-4)
cena celkem (ZL 2) bez DPH				-5 966,68 Kč	
cena dle SoD				2 788 155,52 Kč	
cena dle ZL1				2 905 928,57 Kč	
cena dle Dodatku 1 (ZL1, ZL2) bez DPH				2 899 961,89 Kč	

Vypracoval :

Kontroloval :



REKAPITULACE STAVBY

Kód: Z2s
Stavba: Příloha k ZL č.2 - Přístavba výtahu k objektu č.p.11 na p.p.č.507

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Město Litvínov, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov

Zhotovitel:
YSSSEN spol.s r.o.

Projektant:
[redacted]

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 3. 7. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 44566565
DIČ: CZ44566565

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy URS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy URS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů), jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy URS.

Cena bez DPH			-5 966,68
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	-5 966,68	-1 253,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			-7 219,68



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Z2s

Stavba: Příloha k ZL č.2 - Přístavba výtahu k objektu č.p.11 na p.p.č.507

Místo:

Datum:

Zadavatel: Město Litvínov, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov

Projektant:

Zhotovitel: YSSEN spol.s r.o.

Zpracovatel:

3.7.2023



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-5 966,68	-7 219,68	
ZL2	Změna stavby - revize PD	-5 966,68	-7 219,68	STA
1	Oprava zdíva a základů ve výkopu	39 673,08	48 004,43	Soupis
2	Přípočty - Změna kce šachty v rámci revize PD	401 697,10	486 053,49	Soupis
3	Odpočty - Změna kce šachty v rámci revize PD	-475 529,80	-575 391,06	Soupis
4	Dodatečné práce - Obnova původních kcí	28 192,94	34 113,46	Soupis

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Příloha k ZL č.2 - Přístavba výtahu k objektu č.p.11 na p.p.č.507

Objekt:

ZL2 - Změna stavby - revize PD

Soupis:

2 - Přípočty - Změna kce šachty v rámci revize PD

Místo:

Datum: 3. 7. 2023

Zadavatel:

Město Litvínov, náměstí Miru 11, 436 01 Litvínov

Projektant:



Zhotovitel:

YSSEN spol.s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

401 697,10

D HSV

Práce a dodávky HSV

398 217,05

D 1

Zemní práce

39 754,05

195	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložně, hloubky do 4 m	m2	24,320	36,40	885,25	URS 2023 2
		vv	(3,90+3,70)*3,20		24,320			
196	K	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopu s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložně, hloubky do 4 m	m3	34,000	14,60	496,40	URS 2023 2
200	K	162351103	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	35,031	83,50	2 925,09	URS 2023 2
		vv	dovoz šterku ze staveništní skládky					
		vv	35,031		35,031			
201	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	35,031	162,00	5 675,02	URS 2023 2
		vv	dovoz šterku ze staveništní skládky					
		vv	35,031		35,031			
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	17,031	148,00	2 520,59	SOD
198	M	583312001	šterkovitá hlína třídy F1	t	49,062	350,00	17 171,70	URS 2023 2
		vv	dno výšky 170cm					
		vv	24,531 *2,00		49,062			
199	M	583312002	šterk vhodný pro hutněné zásypy	t	21,000	480,00	10 080,00	URS 2023 2
		vv	okolo výtahu					
		vv	10,50 *2,00		21,000			

D 27

Zakládání - základy

61 536,85

202	K	273322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	1,861	4 470,00	8 318,67	URS 2023 2
		vv	"výtah šachta" 2,28*2,53*0,30		1,731			
		vv	"osvětř.šachta (kanál)" 1,20*0,72*0,15		0,130			
		vv	Součet		1,861			
205	K	279322511	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,993	4 520,00	13 528,36	URS 2023 2
		vv	"výtah šachta" (2,28+1,93)*2*1,00*0,30		2,526			
		vv	"osvětř.šachta (kanál)" 1,20*1,16*0,20 +0,72*1,31*0,20		0,467			
		vv	Součet		2,993			
206	K	279351121	Bednění základových zdí rovně oboustranně za každou stranu zřízení	m2	21,510	562,00	12 088,62	URS 2023 2
		vv	"výtah šachta" (2,28+1,93)*2*1,00*2		16,840			
		vv	"osvětř.šachta (kanál)" 1,20*1,16*2 +0,72*1,31*2		4,670			
		vv	Součet		21,510			
207	K	279351122	Bednění základových zdí rovně oboustranně za každou stranu odstranění	m2	21,510	150,00	3 226,50	URS 2023 2
208	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,477	51 100,00	24 374,70	URS 2023 2
		vv	"dle výkresu D.1.2.4" 422,811*0,001		0,423			
		vv	"dle výkresu D.1.2.3" 54,455*0,001		0,054			
		vv	Součet		0,477			

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

108 101,76

23	K	310238211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,363	7 560,00	2 744,28	SOD
210	K	311234201	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M10, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 175 mm	m2	89,286	1 180,00	105 357,48	URS 2023 2
		vv	1.PP-3.NP					
		vv	(2,37+2,42+1,86+1,93+0,335)*(1,48+3,27+3,33+3,10)		99,670			
		vv	-1,18*2,20*4		-10,364			
		vv	Součet		89,286			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce	22 282,42				
40	K	317351105	Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů říms nebo žlabových říms včetně podpěrné konstrukce vzepřené nebo podepřené jakéhokoliv tvaru a délky vložení při výšce spodní hrany konstrukce do 6 m nad nejbližší nižší podlahou zřízení	m2	2,096	1 060,00	2 221,76	SOD
41	K	317351106	Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů říms nebo žlabových říms včetně podpěrné konstrukce vzepřené nebo podepřené jakéhokoliv tvaru a délky vložení při výšce spodní hrany konstrukce do 6 m nad nejbližší nižší podlahou odstranění	m2	2,096	213,00	446,45	SOD
219	K	411321515	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 20/25	m3	0,792	4 450,00	3 524,40	URS 2023 2
vv					0,792			
36	K	411361821	výztuž stropů prostě uložených, vstříknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 /P/ nebo BSt 500	t	0,099	76 000,00	7 524,00	SOD
37	K	417321515	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30	m3	0,535	4 080,00	2 182,80	SOD
38	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	10,603	500,00	5 301,50	SOD
39	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	10,603	102,00	1 081,51	SOD
D 61			Úprava povrchů vnitřních	2 500,00				
234	K	612315205	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	URS 2023 2
vv					1,000			
vv								"1.PP-zazd okna" 1
D 62			Úprava povrchů vnějších	11 219,69				
250	M	28376440	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 50mm	m2	1,841	203,00	373,72	URS 2023 2
vv					1,841			
51	K	622135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	3,176	197,00	625,67	SOD
49	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	3,176	759,00	2 410,58	URS 2023 2
50	M	28375934	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 60mm	m2	3,335	204,00	680,34	SOD
242	M	28376444	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 120mm	m2	8,118	486,00	3 945,35	URS 2023 2
vv					8,118			
245	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	2,136	932,00	1 990,75	URS 2023 2
vv								1.PP
vv						2,761		(2,48+2,73)*0,53
vv						-0,625		-1,18*0,53 "dveře
vv						2,136		Součet
246	M	283764441	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 125mm	m2	2,243	532,00	1 193,28	URS 2023 2
vv					2,243			2,136*1,05
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce	4 538,89				
72	K	631311123	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 12/15	m3	0,040	4 220,00	168,80	SOD
73	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,040	587,00	23,48	SOD
263	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,728	195,00	141,96	URS 2023 2
vv								podkladní mazanina
vv					0,728			2,60*2,60*0,10
74	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,015	465,00	6,98	SOD
75	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,015	94,40	1,42	SOD
266	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,069	40 200,00	2 773,80	URS 2023 2
vv								podkladní mazanina
vv					0,069			2,60*2,80*1,2*7,90*0,001
78	K	632451491	Potěr pískocementový běžný Příplatek k cenám za úpravu povrchu přehlazením	m2	5,940	47,20	280,37	SOD
272	K	635111215	Násyp ze štěrkopisku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuňněním ze štěrkopisku	m3	0,688	1 660,00	1 142,08	URS 2023 2
vv					0,688			2,50*2,75*0,10
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	147 240,00				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
351	K	9532415R	Osazení smykových kotev	kus	12,000	2 500,00	30 000,00	URS 2023 2
352	M	5487932R	Rektifikovatelné ocelové kotvení	kus	12,000	9 770,00	117 240,00	URS 2023 2
D 94 Lešení							1 043,39	
280	K	943121129	Lešení prostorové trubkové těžké pracovní nebo podpěrné bez podlah Příplatek k cenám za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	36,178	4,75	171,85	URS 2023 2
284	K	949221131	Lešeňová podlaha pro dílcová lešení ve světlíku nebo šachtě o půdorysné ploše do 6 m2 s příčníky nebo podélníky montáž	m2	19,454	44,80	871,54	URS 2023 2
D PSV Práce a dodávky PSV							3 480,05	
D 784 Malby							32,60	
182	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	0,368	18,30	6,73	SOD
183	K	784211111	Malby z maličských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	0,368	70,30	25,87	SOD
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							0,00	
D 712 Povlakové krytiny							19,24	
137	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	0,159	121,00	19,24	SOD
D 713 Izolace tepelné							819,56	
150	K	713141111	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými asfaltem za horka zplna, jednovrstvá	m2	3,500	192,00	672,00	SOD
151	M	28372312	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 120mm	m2	0,303	487,00	147,56	SOD
D 764 Konstrukce klempířské							2 608,65	
350	K	764248304	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového lesklého válcovaného plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 330 mm	m	4,500	575,00	2 587,50	
vv "ozn.(12/K)" 4,50					4,500			
169	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,009	2 350,00	21,15	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Příloha k ZL č.2 - Přístavba výtahu k objektu č.p.11 na p.p.č.507

Objekt:

ZL2 - Změna stavby - revize PD

Soupis:

3 - Odpočty - Změna kce šachty v rámci revize PD

Místo:

Zadavatel: Město Litvínov, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov

Zhotovitel: YSSEN spol.s r.o.

Datum: 3. 7. 2023

Projektant: 

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-475 529,80	
D HSV Práce a dodávky HSV							-476 581,26	
D 1 Zemní práce							-10 764,00	
12	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	-36,000	299,00	-10 764,00	SOD
D 27 Zakládání - základy							-9 646,24	
17	K	213311141	Polštáře ztuhlé pod základy ze šterkopisku tříděného	m3	-0,414	1 180,00	-488,52	SOD
13	K	273321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	-1,861	3 740,00	-6 960,14	SOD
15	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	-3,126	566,00	-1 769,32	SOD
16	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	-3,126	137,00	-428,26	SOD
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							-338 560,04	
18	K	311234261	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M10, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdíva 300 mm	m2	-90,127	2 250,00	-202 785,75	SOD
27	K	311321411	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 25/30	m3	-6,725	4 090,00	-27 505,25	SOD
28	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu zřízení	m2	-47,739	545,00	-26 017,76	SOD
29	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu odstranění	m2	-47,739	143,00	-6 826,68	SOD
30	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	-0,800	75 700,00	-60 560,00	SOD
19	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	-5,000	842,00	-4 210,00	SOD
20	K	317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	-2,000	1 050,00	-2 100,00	SOD
24	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	-0,089	12 100,00	-1 076,90	SOD
25	M	13010714	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 120	t	-0,096	63 700,00	-6 115,20	SOD
21	K	317998112	Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrenu výšky 24 cm, tloušťky přes 50 do 70 mm	m	-1,500	119,00	-178,50	SOD
26	K	413232211	Zazdivka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	-8,000	148,00	-1 184,00	SOD
D 4 Vodorovné konstrukce							-3 495,09	
31	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 25/30	m3	-0,841	4 120,00	-3 464,92	SOD
32	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	-0,042	586,00	-24,61	SOD
33	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	-0,040	139,00	-5,56	SOD
D 61 Úprava povrchů vnitřních							-14 177,75	
45	K	612131102	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně síťovitě (pokrytí plochy 50 až 75 %) stěn	m2	-4,359	68,10	-296,85	SOD
44	K	612315302	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	-9,359	983,00	-9 199,90	SOD
47	K	617131102	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně síťovitě (pokrytí plochy 50 až 75 %) světlíků nebo výtahových šachet	m2	-9,606	68,30	-656,09	SOD



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	617311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm uzavřených nebo omezených prostor světlíků nebo výtahových šachet	m2	-9,606	419,00	-4 024,91	SOD
D 62 Úprava povrchů vnějších							-32 317,81	
61	M	28375933	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 50mm	m2	-8,370	173,00	-1 448,01	SOD
68	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	-4,356	58,50	-254,83	SOD
52	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárcí keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	-18,323	813,00	-14 896,60	SOD
53	M	28376445	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 140mm	m2	-6,156	853,00	-5 251,07	SOD
55	M	28376438	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	-7,386	186,00	-1 373,80	SOD
57	M	28376443	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	-9,355	628,00	-5 874,94	SOD
59	M	28375938	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 100mm	m2	-4,460	330,00	-1 471,80	SOD
67	K	622531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zmitost 1,5 mm stěn	m2	-4,356	401,00	-1 746,76	SOD
D 63 Podlahy a podlahové konstrukce							-1 478,80	
76	K	63244055	Potěr samonivelační sádrový tl.55mm (dodávka+montáž)	m2	-1,680	650,00	-1 092,00	SOD
79	K	632451446	Potěr pískocementový běžný tl. přes 30 do 40 mm tř. C 25	m2	-1,140	311,00	-354,54	SOD
80	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylénové fólie	m2	-1,680	19,20	-32,26	SOD
D 94 Lešení							-828,66	
87	K	943121111	Montáž lešení prostorového trubkového těžkého pracovního nebo podpěrného bez podlah s provozním zatížením tř. 4 od 200 do 300 kg/m2, výšky do 20 m	m3	-4,719	56,70	-267,57	SOD
vv			"výtahová šachta" 36,178-40,897		-4,719			
88	K	943121211	Montáž lešení prostorového trubkového těžkého pracovního nebo podpěrného bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	-424,710	0,94	-399,23	SOD
vv			3256,02-3680,73		-424,710			
89	K	943121811	Demontáž lešení prostorového trubkového těžkého pracovního nebo podpěrného bez podlah s provozním zatížením tř. 4 od 200 do 300 kg/m2, výšky do 20 m	m3	-4,719	34,30	-161,86	SOD
D 95 Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb							-2 835,00	
95	K	95-dil	Úprava dilat.spar tl.20mm - výplň polyuretanovou pěnou v š.200mm, ukončení trvale pružným tmelem (dodávka+montáž)	m	-5,600	350,00	-1 960,00	SOD
96	K	95-stř	Úprava napojení stávající střechy na novou stěnu výtahové šachty, vč.spádového klínu (dodávka+montáž)	m	-0,350	2 500,00	-875,00	SOD
D 96 Bourání konstrukcí							-23 505,32	
103	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	-0,114	4 280,00	-487,92	SOD
108	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárcí, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	-1,670	1 420,00	-2 371,40	SOD
111	K	973031326	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 450 mm	kus	-8,000	327,00	-2 616,00	SOD
113	K	975011331	Podpěrné dřevění při podezdívání základového zdiva při výšce vyzdívky do 2 m, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm a délce podchyzení přes 1 do 3 m	m	-6,010	3 000,00	-18 030,00	SOD
D 997 Přesun sutě							0,00	
D 998 Přesun hmot							-38 972,55	
120	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	-31,685	1 230,00	-38 972,55	SOD
D PSV Práce a dodávky PSV							1 051,46	
D 784 Malby							0,00	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							-16 378,88	
121	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	-1,140	11,40	-13,00	SOD
122	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	-22,767	24,90	-566,90	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
123	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,007	82 300,00	-576,10	SOD
125	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	-22,767	134,00	-3 050,78	SOD
126	M	628560101	pás asfaltový natavitelný modifikovaný	m2	-27,794	150,00	-4 169,10	SOD
127	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie dn 1,0 mm	m2	-32,302	245,00	-7 913,99	SOD
130	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	-0,069	1 290,00	-89,01	SOD
D 712			Povlakové krytiny				-1 047,14	
135	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	-0,841	13,70	-11,52	SOD
138	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	-0,864	132,00	-114,05	SOD
131	K	712363609	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu Tl tl přes 240 mm, vč.dodávky kotev	m2	-0,972	423,00	-411,16	SOD
vv			6,175-7,147		-0,972			
132	M	283220151	fólie z měkčeného PVC-P mechanicky kotvená tl 1,2mm	m2	-1,022	360,00	-367,92	SOD
133	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	-0,972	48,30	-46,95	SOD
134	M	69311286	geotextilie podkladní 300g/m2	m2	-1,087	80,00	-86,96	SOD
139	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-0,006	1 430,00	-8,58	SOD
D 713			Izolace tepelné				-956,26	
140	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvě	m2	-1,680	47,60	-79,97	SOD
144	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásky kladenými volně	m	-2,000	19,00	-38,00	SOD
145	M	63140274	pásek okrajový izolační minerální plovoucích podlah š 120mm tl 12mm	m	-2,040	21,60	-44,06	SOD
146	K	713131121	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přichycením úchytnými dráty a závlačkami	m2	-7,019	96,50	-677,33	SOD
149	M	28375932	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 40mm	m2	-0,841	139,00	-116,90	SOD
D 762			Konstrukce tesařské				0,00	
D 764			Konstrukce klempířské				0,00	
D 771			Podlahy z dlaždic				-2 947,78	
173	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	-1,880	59,30	-111,48	SOD
175	K	771161011.1	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby	m	-1,380	30,50	-42,09	SOD
176	M	590541741	dilatační přechodová hliníková lišta pro dilataci podlahy, povrch totožný s barevným odstínem keramické dlažby	m	-1,518	350,00	-531,30	SOD
171	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	-2,000	139,00	-278,00	SOD
172	M	597614449	dlažba keramická vnitřní tl.9mm - součiniteľ smykového tření min. 0,6	m2	-2,068	350,00	-723,80	SOD
170	K	771574268	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 35 do 45 ks/m2	m2	-1,680	681,00	-1 144,08	SOD
174	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	-2,000	43,90	-87,80	SOD
177	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-0,041	713,00	-29,23	SOD
D 783			Dokončovací práce - nátěry				-3 438,36	
178	K	783813131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický	m2	-12,346	76,50	-944,47	SOD
179	K	783817421	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický	m2	-12,346	202,00	-2 493,89	SOD
D 790			Demontáže PSV				-180,12	
190	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	-1,140	158,00	-180,12	SOD
D 7V			Výtahy				26 000,00	
194	K	7V-01	Osobní výtah - odpočet dojezdu výtahu	ks	-1,000	-26 000,00	26 000,00	SOD



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Příloha k ZL č.2 - Přístavba výtahu k objektu č.p.11 na p.p.č.507

Objekt:

ZL2 - Změna stavby - revize PD

Soupis:

4 - Dodatečné práce - Obnova původních kcí

Místo:

Město Litvínov, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov
YSSEN spol.s r.o.

Datum: 3. 7. 2023

Projektant:



Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

28 192,94

D HSV

Práce a dodávky HSV

24 032,94

D 5

Komunikace pozemní

17 833,46

3	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v záfezech mimo skalních se zhutněním	m2	9,680	31,30	302,98	SOD
4	K	564871011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	9,680	342,00	3 310,56	SOD
5	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	9,680	354,00	3 426,72	SOD
6	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	9,680	356,00	3 446,08	SOD
8	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	9,680	324,00	3 136,32	SOD
7	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	9,680	435,00	4 210,80	SOD

D 8

Trubní vedení

6 199,48

1	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 200	m	7,000	177,00	1 239,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871353121

2	M	28611167	trubka kanalizační PVC DN 200x1000mm SN8	m	7,210	688,00	4 960,48	CS ÚRS 2023 02
	vv		7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		7,210			

D PSV

Práce a dodávky PSV

4 160,00

D 764

Konstrukce klempířské

4 160,00





9	K	7641011R	Zpětná úprava oplechování prosvětlovacího kanálu	m2	4,000	1 040,00	4 160,00	R
---	---	----------	--	----	-------	----------	----------	---



Dodatek č.1 ke Smlouva o dílo číslo: KT/12342/22

Smlouva o dílo:

Přístavba výtahu k objektu č.p.11, Litvínov

	Datum	Jméno	Funkce	Podpis
Zpracoval:	27.9.2023		referent OIRR	
Schválil:	27.9.2023		vedoucí OIRR	
Správce rozpočtu:	27.9.2023		ekonom OIRR	
Právní oddělení:		FFK Legal, advokátní kancelář, s.r.o.	právní zástupce MěÚ	1CLICK AK/173/2023
Schváleno - RM:		Číslo usnesení:	R/6047/24	
ZM:		Číslo usnesení:	ZI	
Zveřejněno:	Od: -----	Do: -----		
Vedení města:		Karel Rosenbaum	místostarosta města	