


Dodatek č. 1, SOD/OMM-0451/2023-D01 ke Smlouvě o dílo č. SOD/OMM-0451/2023.

uzavřený podle ustanovení § 1901 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění:

Zhotovitel: **STAVIX s.r.o.**
Sídlo: Türkova 828/20, 149 00 Praha 4
Kontaktní adresa: Komenského 55, 549 01 Nové Město nad Metují
IČ: 27526984
DIČ: CZ27526984
Číslo účtu: 43-1019290217/0100
Zastoupena: Ing. Ivanem Kalynyčem, jednatelem
Právní forma, registrace: Společnost s ručením omezeným, vedená u
Městského soudu v Praze, spisová značka C 221003
Datová schránka: qt34izk

(dále též jen jako „Zhotovitel“)

a

Objednatel: **Město Jaroměř**
Sídlo: nám. Československé armády 16, 551 01 Jaroměř
IČ: 00272728
DIČ: CZ00272728
Číslo účtu: 4626131369/0800
Zastoupené Bc. Janem Borůvkou, starostou
Datová schránka: sbwbzd5
Telefon: 491 847 111
E-mail: epodatelna@jaromer-josefov.cz

(dále též jen jako „Objednatel“)

společně dále též jako „smluvní strany“

se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na tomto dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo č.
SOD/OMM-0451/2023 (dále jen jako „smlouva“)

Čl. I.

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1 na vícepráce a méněpráce v souladu s článkem V. odst. 4 a odst. 5 smlouvy. Dodatek č. 1 zahrnuje 1 změnový list obsahující tři dílčí změnové soupisy prací.

Při bouracích pracích byla zjištěna větší mocnost asfaltového krytu než předpokládaných 50 mm, pod asfaltem prostý beton, který je potřeba odbourat, doplnění obrub, úprava kanalizačního poklopu a uliční výpustě. Změny týkající se doplnění nopové fólie kolem objektu, vybourání schodu, doplnění hydroizolace a nové dlažby, pokácení stromu, doplnění chodníku na vstupu do popelnického stání, doplnění ornice a další drobné změny jsou blíže popsány ve Změnovém listu č. 1, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku č. 1, a jsou oceněny v souhrnné výši 284 943,42 Kč bez DPH.

1. V souvislosti se změnami dle čl. I. odst. 1 tohoto dodatku č. 1 se Příloha Smlouvy – *Oceněný výkaz výměr ze dne 10.9.2023* tímto doplňuje Přílohou č. 2 – *Změnový soupis prací č. 1, 2, 3* tohoto dodatku č. 1.
2. V souvislosti se změnami dle čl. I. odst. 1 tohoto dodatku č. 1 se dále mění článek V. odst. 1 smlouvy následujícím způsobem.

Původní znění čl. V. odst. 1. smlouvy:

1. *Dohodnutá smluvní cena za provedení díla činí:*

Cena díla: 859 936,21 Kč bez DPH (slovy: osm set padesát devět tisíc devět set třicet šest korun českých dvacet jeden haléřů)

Čl. V. odst. 1. smlouvy se **nahrazuje a nově zní:**

1. Dohodnutá smluvní cena za provedení díla činí:

Cena díla: 1 144 879,63 Kč bez DPH (slovy: jeden milion jedno sto čtyřicet čtyři tisíc osm set sedmdesát devět korun českých šedesát tři haléřů)

Čl. II.

1. Smluvní strany se dohodly, že Město Jaroměř bezodkladně po uzavření tohoto dodatku odešle dodatek k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění dodatku Město Jaroměř bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li dodatek zveřejněn ani 3 měsíce od jeho uzavření, je následujícím dnem zrušen od počátku.
3. Smluvní strany se dohodly, že povinnost uveřejnit prostřednictvím registru smluv úplný obsah smlouvy se nevztahuje na technickou předlohu, návod, výkres, projektovou dokumentaci, model, způsob výpočtu jednotkových cen, vzor a výpočet.
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto dodatku prostřednictvím registru smluv ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Zveřejnění dodatku v registru provede výhradně objednatel.

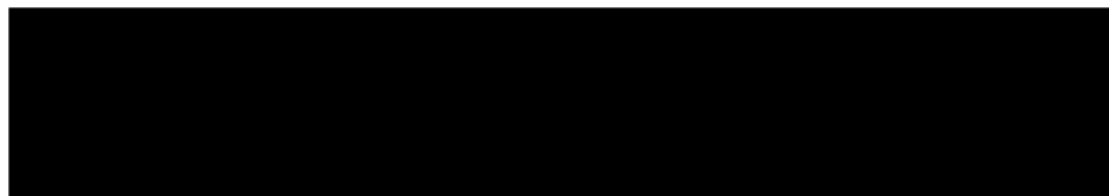
5. Tento dodatek je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení. V případě jeho vyhotovení v elektronické formě ve formátu .pdf, obdrží každá smluvní strana oboustranně elektronicky podepsaný datový soubor této smlouvy.
6. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu všemi smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
7. Tento dodatek byl schválen na jednání rady města dne 29. 11. 2023 pod číslem usnesení 1131-34-2023-OMM-RM.

Přílohy smlouvy:

- Příloha č. 1 – Změnový list č. 1
- Příloha č. 2 – Změnový soupis prací č. 1, 2, 3

V Praze dne

V Jaroměři dne



Zhotovitel:

Ing. Ivan Kalynyč, jednatel

Objednatel:

Bc. Jan Borůvka, starosta

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Objednatel: Město Jaroměř, nám. Československé armády 16, 551 01 Jaroměř
Zhotovitel: STAVIX s.r.o., Tůrkova 828/20, 149 00 Praha
Zakázka: Oprava u č.p. 780 - prostor před domem
Objekt: 001 – Oprava chodníku v ulici Josefa Šímy, Jaroměř

Číslo ZL: **ZL 1**

Předmět změny: Bourání podkladů, úprava krytu z dlažby a další drobné změny

Zdůvodnění a popis změny:

V průběhu realizace stavby vznikly nové okolnosti, které zapříčiňují dodatečné změny, část dílčích změn vznikla v návaznosti na upřesnění soupisu prací a v ohledu na místní šetření za účasti objednatele, jeho zástupce, TDS a zhotovitele a v návaznosti na požadavek správce budovy č.p. 780. Podrobně jsou dílčí změny popsány a vysvětleny níže. Pro přehlednost jsou změny rozřazeny do třech změnových soupisů prací.

Změnový SP č. 1:

1) V průběhu provádění bouracích prací byla zjištěna větší mocnost asfaltového krytu (cca 15 cm) než bylo předpokládáno 5 cm v soupisu prací. Je navýšena položka za bourání a skládkování asfaltů. Dále pod odbouranými asfaltovými vrstvami se nenacházejí nestmelené vrstvy podle předpokladu ZDS, ale desky z prostého betonu, který je třeba odbourat a skládkovat. Po jejich odbourání bylo potřeba ve spádu odkopat pláň pod konstrukční vrstvou, aby byl zajištěn příčný spád pochozí vrstvy. Část plochy v zákoutí domu nebude po dohodě s TDS a správcem domu zadlážděna, ale bude ponechána zeleň.

Změnový SP č. 2:

2) Po dohodě na KD se zástupcem objednatele, TDS a správcem objektu č. p. 780 bude v místě před hlavním vchodem směrem k sjezdu na místní komunikaci zaměněna plánovaná betonová dlažba v tl. 60 mm za betonovou dlažbu v tl. 80 mm z důvodu častějšího pohybu zásobování a obslužných vozidel zajíždějících do prostoru před dům na chodník.

3) Doplnění nopové fólie kolem objektu ve styku s dlažbou.

4) Vybourání schodu u zadního vchodu do objektu, překrytí hydroizolací a doplnění místa betonovou dlažbou.

5) Dodatečné pokácení stromu u domu nad rámec rozpočtu v místě provádění nových obrub.

6) Doplnění chodníku na vstupu k popelnicovému stání pro lepší přístup od objektu.

7) Doplnění zapuštěných obrub na styku parkovacích míst a chodníku.

8) Úprava kanalizačního poklopu a uliční vpustě v ohledu na napojení na skutečnou niveletu chodníku.

9) Záměna konstrukčních vrstev štěrkodrtě za betonový recyklát - hospodárnější a srovnatelné řešení.

10) Oprava a nahrazení poškozené přídlažné betonové dlažby podél silničních obrubníků, včetně zalití spáry.

11) Bourání zahradních obrub u vstupu do domu, které byly skryté v zeleni.

Změnový SP č. 3:

12) Doplnění zámkové dlažby pod lavičku u chodníku a kolem vpustě u zadního vchodu do domu včetně obrub.

13) Doplnění zapuštěných obrub na styku s asfaltovými plochami na hranici stavby.

14) Vybourání betonů odkrytých po odbourání stávajících sadových obrub. Betony byly skryté pod zeminou a byly ve značně větším rozsahu než samotné betonové lože obrub. Pro správné provedení a uložení nových chodníkových obrub a pro zachování šíře chodníku je nutné prostý beton dobourat.

15) Dospání ornice kolem nových obrubníků a osetí travním semenem.

Kalkulace změny ceny:

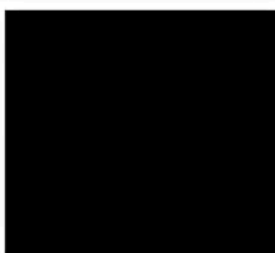
Pozice	Položka	Označení	MJ	Množství	Jednotková cena	Celková cena bez DPH	Celková cena s DPH
-	-	Celkové vícepráce souhrnně	kompl	1	598 536,40	598 536,40	724 229,04
-	-	Celkové méněpráce souhrnně	kompl	1	-313 592,98	-313 592,98	-379 447,51
Celková změna ceny:						284 943,42 Kč	344 781,54 Kč

Přílohy:

Změnový soupis prací č. 1, 2, 3

Schválil:

Objednatel



podpis:

TDS

podpis:

Zhotovitel

podpis:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZL1, ZL2, ZL3 Oprava chodníku v ulici Josefa Šímy, Jaroměř

Objekt:

Změnový list č.1

Místo:

Datum: 27.11.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

158 996,97

D HSV Práce a dodávky HSV

158 996,97

D 1 Zemní práce

110 788,95

1	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--	--	--	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107221

2	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2				
---	---	-----------	---	----	--	--	--	--

VV "chodník:"-665
 VV "parkovací stání:"-70
 VV "sjezd u stanoviště se separ. odpadem:"-10
 VV Součet

3	K	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--	--	--	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107231

4	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2				
---	---	-----------	---	----	--	--	--	--

VV "chodník:"-665
 VV "parkovací stání:"-70
 VV "sjezd u stanoviště se separ. odpadem:"-10
 VV Součet

5	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--	--	--	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107243
 VV "chodník:"-665
 VV "parkovací stání:"-70
 VV "sjezd u stanoviště se separ. odpadem:"-10
 VV Součet

D 5 Komunikace pozemní

6	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2				
---	---	-----------	--	----	--	--	--	--

7	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2				
---	---	----------	---	----	--	--	--	--

VV -24*1,01 *Přepočtené koeficientem množství

D 997 Přesun sutě

8	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t				
---	---	-----------	---	---	--	--	--	--

VV 126,65+242,125-216,05-73,01+235,42
 VV Součet

9	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t				
---	---	-----------	---	---	--	--	--	--

VV "z pol. č. 997221551:"4*315,135
 VV Součet

10	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t				
----	---	-----------	--	---	--	--	--	--

VV "pol. 113107231" 242,125
 VV Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t			-22 350,00	
	VV		"z pol. č. 113107221" 126,65					
	VV		"z pol. č. 113107222" -216,05					
	VV		Součet					
12	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t			30 857,90	
	VV		"z pol. č.113107241" -73,01					
	VV		"z pol. č.113107243" 235,42					
	VV		Součet					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZL1, ZL2, ZL3 Oprava chodníku v ulici Josefa Šímy, Jaroměř

Objekt:

ZL2 - Změnový list č.2

Místo:

Datum: 27.11.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

39 458,45

D HSV

Práce a dodávky HSV

30 507,05

D 1

Zemní práce

6 409,53

1	K	111211211	Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek jehličnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene do 30 cm	kus				
	VV		1					
	VV		Součet					
2	K	112101121	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus				
	VV		1					
	VV		Součet					
3	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus				
	VV		1					
	VV		Součet					
4	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2				CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106121					
	VV		"oprava příložné dlažby" 135*0,25*0,5					
	VV		Součet					
5	K	113107011	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107011					
	VV		"oprava příložné dlažby" 135*0,25*0,5					
	VV		Součet					
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m				
	VV		5					
	VV		Součet					
7	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3				CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122151101					
	VV		3*1,3*0,2					
	VV		Součet					
8	K	162201405	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus				
	VV		1					
	VV		Součet					
9	K	162201415	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus				
	VV		1					
	VV		Součet					
10	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus				
	VV		1					
	VV		Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	162301941	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů jehličnatých, o průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus				
	VV		1*4					
	VV		Součet					
12	K	162301961	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus				
	VV		1*4					
	VV		Součet					
13	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus				
	VV		1*4					
	VV		Součet					
14	K	174211201	Zásyp jam po pařezech ručně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 100 do 300 mm	kus				
	VV		1					
	VV		Součet					
15	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2				
	VV		3*1,3					
	VV		Součet					
	D	5	Komunikace pozemní					
16	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2				
	VV		"dle pol. č. 113107241:"-745					
	VV		Součet					
17	K	564910311	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564910311					
	VV		"oprava příložné dlažby" 135*0,25*0,5					
	VV		Součet					
18	K	564961315	Podklad z betonového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564961315					
	VV		745+1,3*3					
	VV		-24 "odpočet za nerealizované plochy"					
	VV		Součet					
19	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro ploch	m2				
	VV		"chodník navíc" 3*1,3					
	VV		-146					
	VV		"místo schodu" 1,4*0,2					
	VV		Součet					
20	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2				
	VV		"chodník navíc" 3*1,3*1,01					
	VV		-146*1,01					
	VV		"místo schodu" 1,4*0,2*1,01					
	VV		Součet					
21	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plo	m2				
	VV		146					
	VV		Součet					
22	M	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2				
	VV		146*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"					
	VV		Součet					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	915491211	Osazení vodicích proužků z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	m				CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915491211					
		VV	"oprava příložné dlažby" 135*0,5					
		VV	Součet					
24	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m				CS ÚRS 2023 02
		VV	25/2*1,1					
		VV	Součet					
25	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m				
		VV	-1,3*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"					
		VV	Součet					
26	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m				CS ÚRS 2023 02
		VV	1,3*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"					
		VV	Součet					
27	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m				
		VV	3+1,3+3+6,2					
		VV	10,8+3,6+7,3					
		VV	Součet					
28	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m				
		VV	(3+1,3+3+6,2)*1,02					
		VV	(10,8+3,6+7,3)*1,02					
		VV	Součet					
29	K	919122122	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm	m				
		VV	"podél přídlažby" 135					
		VV	Součet					
30	K	919794441R	Úprava kanalizačního poklopu + uliční vpustě - podbetonování a prstýnky	kpl				stanovení dle kalkulace zhotovitele
			"Navýšení nivelety kanalizačního poklopu a vpustě pomocí betonového prstence, včetně obetonování"					
31	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m				CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/963042819					
32	K	979051112	Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek dlaždic, desek nebo tvarovek s původní	m2				CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979051112					
		VV	"oprava příložné dlažby" 110*0,25*0,5					
		VV	Součet					
D	997		Přesun sutě					
33	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t				
34	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t				
		VV	4,957					
		VV	Součet					
		VV	4,957*4 "Přepočtené koeficientem množství"					
		VV	Součet					
35	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t				
36	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t				
		VV	3,038					
		VV	Součet					
D	998		Přesun hmot					
37	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	998225194	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t				
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
39	K	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnící hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živice	m2				CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711113115					
VV			"schod" 1,4*(0,2+0,13)					
VV			Součet					
40	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě popovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161212					
VV			(7,4+2,7+2,8+10,3+3,6+6,5+4,1)*1					
VV			Součet					
41	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě popovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou	m				CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161383					
42	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711201					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZL1, ZL2, ZL3 Oprava chodníku v ulici Josefa Šímy, Jaroměř

Objekt:

ZL3 - Změnový list č.3

Místo:

Datum: 27.11.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

86 488,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				86 488,00	
D	1		Zemní práce				72 934,46	
1	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2				
	VV		3*1 "plocha pod lavičkou"					
	VV		Součet					
2	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m				
	VV		3 "u lavičky"					
	VV		Součet					
3	K	129951121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3				CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/129951121					
	VV		"bourání betonů u stávajících obrub" 0,8*0,3/2*100					
	VV		Součet					
4	K	181311105	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181311105					
	VV		177,2*0,3					
	VV		Součet					
5	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t				CS ÚRS 2023 02
	VV		177,2*0,3*0,3*1,35					
	VV		Součet					
6	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2				CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411131					
	VV		177,22*0,3					
	VV		Součet					
7	M	00572410	osivo směs travní parková	kg				CS ÚRS 2023 02
	VV		53,166*0,035 "Přepočtené koeficientem množství"					
	VV		Součet					
D	5		Komunikace pozemní					
8	K	564960315	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
	VV		3,5 "pod lavičkou"					
	VV		Součet					
9	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2				
	VV		3*1 "pod lavičkou"					
	VV		Součet					
10	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2				
	VV		3*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"					
	VV		Součet					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
11	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m				
	VV		14 "kolem zahradní lavičky, vpustě a napojení na asfaltové plochy"					
	VV		Součet					
12	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m				
	VV		14*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"					
	VV		Součet					
D	997		Přesun sutě					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t				
	VV		12*2					
	VV		Součet					
14	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t				
	VV		24					
	VV		Součet					
	VV		24*4 "Přepočtené koeficientem množství"					
	VV		Součet					
15	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t				
	D	998	Přesun hmot					
16	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t				
17	K	998225194	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t				