

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "REVITALIZACE CENTRA MĚSTA KOPŘIVNICE III" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 102 Zpevněné plochy - Řezání ve VF dlažbě pro poklopy a 16+3 ks osvětlení	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: SO102/ZL82	Číslo změny stavby: 82
---	--	--------------------------------------

Objednatel: Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice, IČO: 00298077

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s. U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III. IČO: 28169522

Gen.projektant (autorský dohled): DOPRAVOPROJEKT Ostrava a. s.

Technický dozor stavebníka (TDS): SDRUŽENÍ FIREM: ČECH - ENGINEERING, a.s. a SAFETY PRO s.r.o.

Přílohy: 1. Položkový rozpočet	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right;">Počet paré:</td> <td>Příjemce :</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">3 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>TDS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Projektant (autorský dozor)</td> </tr> </table>	Počet paré:	Příjemce :	3 x	Objednatel	1 x	TDS	1 x	Zhotovitel	1 x	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	Příjemce :										
3 x	Objednatel										
1 x	TDS										
1 x	Zhotovitel										
1 x	Projektant (autorský dozor)										

Popis a zdůvodnění změny:

Popis:

Řezání ve VF dlažbě pro poklopy a 16+3 ks osvětlení

Odůvodnění změny:

Jedná se o nový požadavek na dořezání dlažby okolo kulatých poklopů ve VF dlažbě. Ze zkušenosti z jiných staveb zhotovitel upozorňuje na riziko prasknutí dlažby v zužených místech a proto nemůže nést z těchto důvodů záruku při dodatečném zatížení dlažby. Zároveň doplněno jádrové vrtání pro světla zapuštěné ve velkoformátové dlažbě.

Tento změnový list spadá dle § 222 zákona č.134/2016 Sb. pod odstavec 4.

časový vliv na plnění SoD:

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
		186 752,80	0%	186 752,80

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dohled):	souhlasím / nesouhlasím	jméno	Ing. Richard Průša	datum	podpis
TDS:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	Andrzej SANTARIUS, Ing., PhD., MBA	datum	podpis
Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	Ing. Petr Horňák	datum	podpis
Objednatel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	Ludvík Michalec	datum	podpis

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".

Změna stavby (ZBV) - krycí list	Číslo paré:
---------------------------------	-------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace centra města Kopřivnice - aktualizace 08.2020

Objekt:

SO 102 - Zpevněné plochy - Řezání ve VF dlažbě pro poklopy a 16+3 ks osvětlení

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

Náklady soupisu celkem

186 752,80

Vícepráce

186 752,80

1_82		977211121R1	Řezání velkoformátové dlažby tl. 80mm do oblouku kolem poklopů	ks	9,000	6 576,00	59 184,00	Individuální cenová kalkulace
	R	rozklad položky	řezání dlaždice - pořizovací náklad			6 000,00		
	R	rozklad položky	marže			576,00		
2_82		977211121R2	Řezání velkoformátové dlažby tl. 160mm do oblouku kolem poklopů	ks	9,000	9 864,00	88 776,00	Individuální cenová kalkulace
	R	rozklad položky	řezání dlaždice - pořizovací náklad			9 000,00		
	R	rozklad položky	Celková marže GG			864,00		
3_82		977151128R1	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 250 do 300 mm pro tloušťku betonové dlažby 80mm	ks	17,000	1 260,40	21 426,80	Individuální cenová kalkulace
	P	Poznámka	16ks svítidel + 1 pracovní šablona (dlaždice pro ukotvení stroje)					
	R	rozklad položky	řezání dlaždice - pořizovací náklad			1 150,00		
	R	rozklad položky	marže			110,40		
4_82		977151128R2	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 250 do 300 mm pro tloušťku betonové dlažby 160mm	ks	3,000	2 192,00	6 576,00	Individuální cenová kalkulace
	P	Poznámka	3ks svítidel					
	R	rozklad položky	řezání dlaždice - pořizovací náklad			2 000,00		
	R	rozklad položky	marže			192,00		
5_82		998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6m	t	6,500	1 660,00	10 790,00	CS ÚRS 2023 01
			130kg jedna dlažba tl. 80mm, 260kg jedna dlažba tl. 160mm		6,500			

Rozbor ceny

Položka	SO 102 - Zpevněné plochy - Řezání ve VF dlažbě pro poklopy a 16+3 ks osvětlení	
977211121R1	Řezání velkoformátové dlažby tl. 80mm do oblouku kolem poklopů	MJ ks

H	Přímý materiál		3 800,00
NC	z toho nákupní cena		3 663,59
D	z toho doprava		136,41
M	Mzdové náklady		1 230,96
P	z toho přímé mzdy		920,00
O	odvody z mezd 33,80%		310,96
S	Stroje		0,00
T	Ostatní přímé náklady		956,80
SUB	Poddávky		0,00
PZN Přímé zpracovací náklady H+M+S+T+SUB			5 987,76
Přímé náklady H+M+S+T+SUB			5 987,76
R1	Výrobní režie 2,70%		161,67
R2	Správní režie 2,90%		173,65
R3			0,00
Nepřímé náklady R1+R2+R3			335,31
Náklady celkem H+M+S+T+SUB+R1+R2+R3			6 323,07
Z	Zisk 3%		189,69
R4	rezerva 1%		63,23
Celkem PZN+R1+R2+R3+Z+R4			6 576,00
Jednotková cena			6 576,00

Rozbor ceny

Položka	SO 102 - Zpevněné plochy - Řezání ve VF dlažbě pro poklopy a 16+3 ks osvětlení	
977211121R2	Řezání velkoformátové dlažby tl. 160mm do oblouku kolem poklopů	MJ ks

H	Přímý materiál		5 800,00
NC	z toho nákupní cena		5 591,80
D	z toho doprava		208,20
M	Mzdové náklady		2 207,70
P	z toho přímé mzdy		1 650,00
O	odvody z mezd 33,80%		557,70
S	Stroje		0,00
T	Ostatní přímé náklady		973,94
SUB	Poddávky		0,00
PZN Přímé zpracovací náklady H+M+S+T+SUB			8 981,64
Přímé náklady H+M+S+T+SUB			8 981,64
R1	Výrobní režie 2,70%		242,50
R2	Správní režie 2,90%		260,47
R3			0,00
Nepřímé náklady R1+R2+R3			502,97
Náklady celkem H+M+S+T+SUB+R1+R2+R3			9 484,61
Z	Zisk 3%		284,54
R4	rezerva 1%		94,85
Celkem PZN+R1+R2+R3+Z+R4			9 864,00
Jednotková cena			9 864,00

Rozbor ceny

Položka	SO 102 - Zpevněné plochy - Řezání ve VF dlažbě pro poklopy a 16+3 ks osvětlení	
977151128R1	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 250 do 300 mm pro tloušťku betonové dlažby 80mm	MJ ks

H	Přímý materiál		400,00
NC	z toho nákupní cena		385,64
D	z toho doprava		14,36
M	Mzdové náklady		561,96
P	z toho přímé mzdy		420,00
O	odvody z mezd 33,80%		141,96
S	Stroje		0,00
T	Ostatní přímé náklady		185,69
SUB	Poddávky		0,00
PZN Přímé zpracovací náklady H+M+S+T+SUB			1 147,65
Přímé náklady H+M+S+T+SUB			1 147,65
R1	Výrobní režie 2,70%		30,99
R2	Správní režie 2,90%		33,28
R3			0,00
Nepřímé náklady R1+R2+R3			64,27
Náklady celkem H+M+S+T+SUB+R1+R2+R3			1 211,92
Z	Zisk 3%		36,36
R4	rezerva 1%		12,12
Celkem PZN+R1+R2+R3+Z+R4			1 260,40
Jednotková cena			1 260,40

Rozbor ceny

Položka	SO 102 - Zpevněné plochy - Řezání ve VF dlažbě pro poklopy a 16+3 ks osvětlení	
977151128R2	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 250 do 300 mm pro tloušťku betonové dlažby 160mm	MJ ks

H	Přímý materiál		800,00
NC	z toho nákupní cena		771,28
D	z toho doprava		28,72
M	Mzdové náklady		883,08
P	z toho přímé mzdy		660,00
O	odvody z mezd 33,80%		223,08
S	Stroje		0,00
T	Ostatní přímé náklady		312,84
SUB	Poddávky		0,00
PZN Přímé zpracovací náklady H+M+S+T+SUB			1 995,92
Přímé náklady H+M+S+T+SUB			1 995,92
R1	Výrobní režie 2,70%		53,89
R2	Správní režie 2,90%		57,88
R3			0,00
Nepřímé náklady R1+R2+R3			111,77
Náklady celkem H+M+S+T+SUB+R1+R2+R3			2 107,69
Z	Zisk 3%		63,23
R4	rezerva 1%		21,08
Celkem PZN+R1+R2+R3+Z+R4			2 192,00
Jednotková cena			2 192,00