

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "REVITALIZACE CENTRA MĚSTA KOPŘIVNICE III" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 201 - Zatrubnění Kopřivničky/Změna základů zábradlí na výtoku	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: SO201/ZL10	Číslo změny stavby: <div style="text-align: center; font-size: 24pt; font-weight: bold;">10</div>
---	--	--

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: Jedná se o záměnu nadbetonávky stávající římsy při výtoku Kopřivničky za betonové nevyztužené patky
Odůvodnění změny: Z důvodu havarijního stavu stávající římsy bylo nutné ji kompletně odstranit a nahradit bet. patkami pro ukotvení ocel. zábradlí.

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
-180 746,34	-0,18%	7 758,27	0,01%	-172 988,07

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:
---------------------------------	-------------

Položkový rozpočet

S:	SO 201- Zatrubnění Kopřivničky	REVITALIZACE CENTRA MĚSTA KOPŘIVNICE III	Celkem za ZL 10:	-172 988,07
----	--------------------------------	--	-------------------------	--------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Méněpráce						
Změna základů zábradlí na výtoku - ZADÁNÍ DLE VV						-180 746,34
36	285393_R	Dodatečné kotvení vlepením betonářské výztuže pr. do 20 mm do vrtů	kus	60,000	1 781,37	-106 882,31
39	317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu	kus	9,000	1 070,01	-9 630,08
40	54879202	kotva do vývrtu pro kotvení mostní římsy	kus	9,000	627,88	-5 650,88
41	317321018	Římsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 30/37	m3	1,531	4 138,72	-6 336,38
42	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zřízení	m2	9,100	748,00	-6 806,78
43	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	9,100	100,55	-914,97
44	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	0,230	29 689,53	-6 828,59
45	327323127	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,857	3 018,24	-5 604,87
46	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	15,283	663,21	-10 135,83
47	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	15,283	306,87	-4 689,93
48	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	0,279	29 689,53	-8 283,38
56	451315124	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	m2	7,429	456,26	-3 389,59
68	919726124	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 800 g/m2	m2	8,740	95,90	-838,15
73	711412002	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé za studena lakem asfaltovým	m2	10,124	25,44	-257,56
74	11163151_R	lak asfaltový ALP	t	0,004	49 878,41	-199,51
75	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné přitavením pásu NAIP	m2	4,370	100,94	-441,13
76	711442559	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé přitavením pásu NAIP	m2	7,939	128,20	-1 017,78
77	62836110	pás těžký asfaltovaný s Al folií nosnou vložkou	m2	2,185	178,14	-389,23
78	62832001_R	pás těžký asfaltovaný	m2	10,124	154,39	-1 563,00
81	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,909	975,13	-886,39
Vícepráce						
Změna základů zábradlí na výtoku - NÁVRH ZMĚNY						7 758,27
35	275311127	Základové patky a bloky z betonu prostého C 25/30	m3	0,536	3 512,87	1 882,90
42N	275354111	Bednění základových patek - zřízení	m2	5,400	941,81	5 085,77
43N	275354211	Bednění základových patek - odstranění	m2	5,400	54,10	292,14
63	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	3,200	155,46	497,46

rtgwggt