

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají

Podniky města Šumperka a.s.

se sídlem: Slovanská 255/21, 78701 Šumperk;

IČ: 65138163 / DIČ: CZ65138163;

zastoupené Mgr. Petrem Hasalou, místopředsdou správní rady

dále jen „objednatel“ na straně jedné

a

FORTEX STAVBY s.r.o.

se sídlem: Jílová 1550/1, 787 01 Šumperk;

IČ: 08516774 / DIČ: CZ699000025;

zastoupený Ing. Michalem Konečným, jednatelem společnosti

dále jen „zhotovitel“ na straně druhé

tento

DODATEK č. 1

KE SMLouvĚ O DíLO, ČÍSLU SMLOUVY OBJEDNATELE: ZS/01/2022

ČÍSLU SMLOUVY ZHOTOVITELE: 2220016

NA PROVEDENÍ DíLA:

„STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA ZIMNÍHO STADIONU V ŠUMPERKU“

I. PREAMBULE

- 1.1.** Dne 23. 5. 2022 uzavřeli Podniky města Šumperka a.s. a FORTEX STAVBY s.r.o. SMLOUVU O DíLO, označenou číslem objednatele: ZS/01/2022 a číslem zhotovitele: 2220016, dle které se zhotovitel zavázal provést pro objednatele Podniky města Šumperka a.s., zhotovení zakázky „Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku“, dle specifikace ve Smlouvě o dílo a objednatel se zavázal dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho provedení sjednanou cenu (dále jen Smlouva o dílo).
- 1.2.** S ohledem na to, že se objednatel a zhotovitel dohodli na změně a rozšíření předmětu plnění zakázky, účastníci tímto ve vzájemné shodě doplňují a mění Smlouvu o dílo o změny a ujednání, sjednané v článku II. PŘEDMĚT DODATKU.

II. PŘEDMĚT DODATKU

Smluvní strany tímto po vzájemné dohodě mění Smlouvu o dílo uvedenou v Čl. I. PREAMBULE odstavce 1.1. tohoto dodatku tak, že:

- 2.1. Čl. I. SMLUVNÍ STRANY** se upravuje následovně:

Dnem 1.1.2023 přechází funkce předsedy správní rady Podniků města Šumperka a.s. (objednatele zakázky) z Ing. Miroslava Pospíšila na místopředsedu Mgr. Petra Hasalu.

Tímto dnem přechází kompetence k uzavření Smlouvy o dílo ze dne 23.5.2022 na zakázku „Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku“ na statutárního zástupce pana Mgr. Petra Hasalu.

2.2. Čl. III. PŘEDMĚT SMLOUVY se rozšiřuje o práce, které byly provedeny dle Změnových listů k zakázce.

Změnové listy č. 1-19, ze dne 14.12.2022 jsou nedílnou součástí tohoto dodatku a tvoří Přílohu č.1.

2.3. Čl. IV. CENA ZA DÍLO se mění takto:

1. Cena za řádně a zcela provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem:

Cena díla dle projektové dokumentace (tj. 1. část díla) bez DPH:	52 505 368,-Kč
Cena díla dle čl. III odst. 3 této smlouvy - váhy bez DPH:	359 694,-Kč
Cena díla dle čl. III odst. 2 této smlouvy - zajištění kolaudace (tj. 2. část díla) bez DPH: ...	40 000,-Kč
Celková nabídková cena za dílo bez DPH:	52 905 062,-Kč
Sazba DPH:	21%
Výše DPH:	11 110 063,-Kč
Celková nabídková cena za dílo včetně DPH:	64 015 125,-Kč
Dodatkem č.1 navýšena o:	668 159,52,-Kč
Celková nabídková cena za dílo bez DPH:	53 573 221,52,- Kč
Sazba DPH:	21%
Výše DPH:	11 250 376,52Kč
Celková nabídková cena za dílo včetně DPH:	64 823 598,03Kč

Cena celkového díla včetně Dodatku č. 1 činí 64 823 598,03Kč včetně Dph.

(Slovy: *šedesátčtyřimilionůosmsetdvacetitřítisícpětsetdevadesátosmkorunatřihaléřečeské*).

V ostatních částech zůstává Smlouva o dílo nezměněna.

III. ZÁVĚREČNÉ UJEDNÁNÍ

3.1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem uzavření.

3.2. Účastníci prohlašují, že jsou plně způsobilí k právním úkonům, dodatek si řádně přečetli, s jeho obsahem souhlasí, což potvrzují svými podpisy.

3.3. Tento dodatek je vyhotoven elektronicky, z nichž každá ze smluvních stran obdrží elektronicky podepsaný originál.

3.4. Následující uvedené dokumenty se považují za nedílnou součást tohoto Dodatku č.1 a považují se za odsouhlasené a závazné pro obě strany:
Příloha č. 1 – Změnové listy č. 1-19, ze dne 14.12.2022.

V Šumperku dne:

V Šumperku, dne:

Objednatel:

Zhotovitel:

Podniky města Šumperka a.s.
Mgr. Petr Hasala
místopředseda správní rady

FORTEX STAVBY s.r.o.
Ing. Michal Konečný
jednatel společnosti

SOUPIS PROVEDENÝCH VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ:

Stavba: „Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku“

Č.	Popis	Měněpráce	Vícepráce	VCP + MNP celkem	Poznámka
1	Demontáž PVC tribuny	0,00	17 911,58	17 911,58	Neobsahuje rozpočet
2	Úklidové práce pod tribunou	0,00	11 752,85	11 752,85	Neobsahuje rozpočet
3	Demontáž a odpojení elektro + vyvěšení EPS	0,00	12 480,00	12 480,00	Neobsahuje rozpočet
4	Demontáž ocelového zábradlí	0,00	14 599,00	14 599,00	Neobsahuje rozpočet
5	Demontáž ocelových zástěn pro zpětnou montáž	0,00	6 240,00	6 240,00	Neobsahuje rozpočet
6	Demontáž okapových obrub	0,00	6 635,14	6 635,14	Neobsahuje rozpočet
7	Základové pasy	-85 700,55	215 343,07	129 642,52	Nesoulad PD a rozpočtu
8	Odpočet hloubení pláně + šterky	-433 644,23	0,00	-433 644,23	Úspora
9	Přesun betonů	-356 551,53	465 961,99	109 410,47	zvětšená výměra
10	Zemina pod tribunou	0,00	112 885,92	112 885,92	Neobsahuje rozpočet
11	Dešťová kanalizace	-471 303,43	1 130 852,26	659 548,82	Změna vedení kanalizace
12	D+M okno C01	0,00	13 205,86	13 205,86	Chyba rozpočtu
13	Demontáž "L" profilů fasády	0,00	7 993,86	7 993,86	Muselo se odstranit z důvodu navazujících prací a konstrukcí
14	Neobsazeno	0,00	0,00	0,00	x
15	Odbourání základového pasu v místě nových otvorů	0,00	4 438,56	4 438,56	Stávající základový pás zasahuje do nového průchodu
16	Zvýšení odolnosti střešní fólie	0,00	74 985,91	74 985,91	Záměna střešního asfaltového pásu na fólii
17	Záchytný systém	0,00	71 220,00	71 220,00	Není v PD, ani v rozpočtu
18	Neobsazeno	0,00	0,00	0,00	x
19	Požární okna	-164 129,26	12 982,52	-151 146,74	zápis 19, bourán í, omítky
CELKEM bez DPH		-1 511 329,00	2 179 488,52	668 159,52	

Změnový list 19

Požární okna

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-164 129,26	12 982,52	-151 146,74
003: Svislé konstrukce							-19 612,22	0,00	- 19 612,222
3.	SP	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L přes č. 14 do č. 22 nebo výšky do 220 mm	m	0,228	9 990,08	-2 272,94		- 2 272,943
Výkres č. D-05 1.NP, dle výpisu překladů dle ozn "P-33", IPE 160-2400, (2x3), (15,80kg/m); 2,40*2*3*15,80*0,001									
4.	H	13010748	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 160	t	- 0,228	50 445,00	-11 477,25		- 11 477,246
Výkres č. D-05 1.NP, dle výpisu překladů dle ozn "P-33", IPE 160-2400, (2x3), (15,80kg/m); 2,40*2*3*15,80*0,001									
11.	SP	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	- 2,304	734,94	-1 693,30		- 1 693,302
Výkres č. D-05 1.NP, dle výpisu překladů dle ozn "P-33", IPE 160-2400, (2x3), (15,80kg/m); 2,40*0,16*2*3									
12.	SP	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	- 0,346	6 809,87	-2 353,49		- 2 353,491
Výkres č. D-05 1.NP, dle výpisu překladů dle ozn "P-33", IPE 160-2400, (2x3); 2,40*0,30*0,16*3									
13.	SP	953943111	Osazování výrobků do 1 kg/kus do vysekaných kapes zdiva	kus	- 6,0	117,86	-707,16		- 707,16
Výkres č. D-05, pod ocelové nosníky-překlady, ocel. roznášecí deska: 1.NP, dle výpisu překladů dle ozn "P-33", IPE 160-2400, (2x3); 2*3									

14.	H	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t	- 0,022	51 300,00	-1 108,08		- 1 108,08
<p>Výkres č. D-05, pod ocelové nosníky-překlady, ocel. roznášecí deska 300/300/5, váha=3,60kg/ks:</p> <p>1.NP, dle výpisu překladů dle ozn "P-33", IPE 160-2400, (2x3); 2*3*3,60*0,001</p>									
							-204,78	2 800,74	2 595,96
1.	SP	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	6,0	65,07		390,42	390,42
2.	SP	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	6,0	236,36		1 418,16	1 418,16
3.	SP	612323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	6,0	165,36		992,16	992,16
Omítka oken;				2,00*1,00*3	6,0				
5.	SP	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	- 6,0	34,13	-204,78		- 204,78
<p>Výkres č. D-15, výplň otvorů, vnější a vnitřních:</p> <p>Pro okno 2000/1000, ozn. "C40"; 2,00*1,00*3</p>									
							-10 296,77	0,00	- 10 296,767
4.	SP	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	- 1,8	1 169,03	-2 104,25		- 2 104,254
<p>Výkres č. D-06, 2.NP Pro okno 2000/1000, ozn. "C40"; 2,00*0,30*1,00*3</p>									
5.	SP	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	- 1,8	155,46	-279,83		- 279,828
<p>Výkres č. D-06, 2.NP, špicování po hrubém vybourání otvorů Pro okno 2000/1000, ozn. "C40" (3x); 0,30*1,00*2*3</p>									
6.	SP	966081125	Bourání kontaktního zateplení malých ploch jednotlivě přes 2 do 4,0 m2	kus	- 3,0	396,00	-1 188,00		- 1 188,0
<p>Výkres č. D-06, 2.NP Pro okno 2000/1000, ozn. "C40" (3x); 3</p>									
10.	SP	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace		- 3,24	679,25	-2 200,77		- 2 200,77
<p>Pro okno 2000/1000, ozn. "C40"; 2,00*0,30*1,00*3*1,8</p>									
11.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	- 3,24	271,72	-880,37		- 880,373
<p>Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</p>									
12.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	- 16,2	11,91	-192,94		- 192,942
<p>#ODKAZ! Sůť do 6km; 3,24*5</p>									
13.	SP	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního odpadu	m3	- 3,24	1 069,00	-3 450,60		- 3 450,6
							-130 454,07	5 384,00	- 125 070,07
17.	H	5534-C40	okno Al 2000x1000, 1kř.s fixním zasklením, u=1,2 W/m2K, dle ozn. "C40", PO EI 30DP1-C2	kus	- 3,0	43 484,69	-130 454,07		- 130 454,07
<p>Výkres č. D-15, dle výplní otvorů, okno ozn. "C40"; 3</p>									
x1	Vlastní	01-19-2022	Okno Al 2000x1000 dle ozn. "C40" - doplnění o bezpečnostní sklo	kus	1,0	4 400,00		4 400,00	4 400,0
x2	Vlastní	02-19-2022	ISSO celostnní žaluzie	kus	1,0	984,00		984,00	984,0

763: Konstrukce sádkartonové

								-	4 128,06	4 128,06
1.	SP	763121411	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	6,0	628,68			3 772,08	3 772,08
			Výkres č. D-06, D-09, D-010, 1*2*3							
2.	SP	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	6,0	35,29			211,74	211,74
10.	SP	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,12	1 202,00			144,24	144,24

7666: Výplně otvoru vnější

								-3 561,42	0,00	- 3 561,42
10.	SP	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm dl přes 1,0 do 1,6 m	kus	- 3,0	328,54		-985,62		- 985,62
			Výkres č. D-16 Dle výpisu; 3							
13.	H	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 250mm	m	- 6,0	402,30		-2 413,80		- 2 413,8
			Výkres č. D-16 Dle výpisu; 2,00*3							
14.	H	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	- 3,0	54,00		-162,00		- 162,0
			Výkres č. D-16 Dle výpisu; 3							

784: Malby

								-	669,72	669,72
1.	SP	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	12,0	17,10			205,20	205,2
			2*1*3*2							
2.	SP	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ošetřuzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	12,0	38,71			464,52	464,52

Změnový list 17

Záchytný systém

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

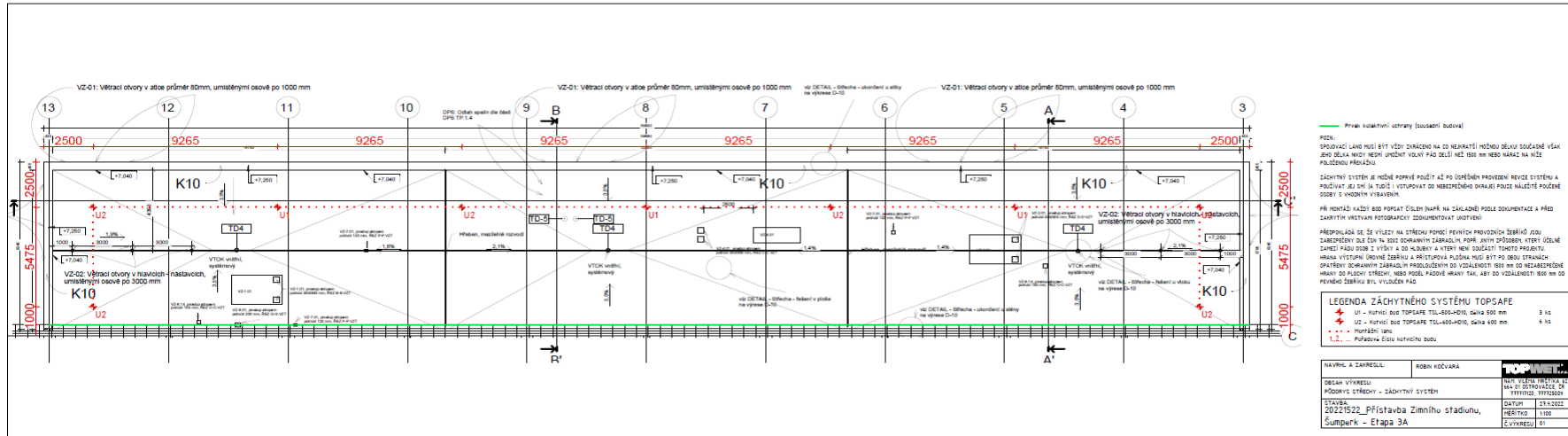
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	71 220,00	71 220,00
009: Ostatní konstrukce a práce							-	71 220,00	71 220,00
x1	Vlastní výpočet	01-17-2022	Úchyt kotvícího lana TSL-500-HD10	ks	3,00	4 250,00		12 750,00	12 750,00
x2	Vlastní výpočet	02-17-2022	Úchyt kotvícího lana TSL-600-HD1	ks	6,00	4 250,00		25 500,00	25 500,00
x3	Vlastní výpočet	03-17-2022	lemování prostupů střešní krytinou	ks	9,00	550,00		4 950,00	4 950,00
x4	Vlastní výpočet	04-17-2022	MONTÁŽ	ks	1,00	13 980,00		13 980,00	13 980,00
x5	Vlastní výpočet	05-17-2022	Revize a předání do užívání	ks	1,00	4 500,00		4 500,00	4 500,00
x6	Vlastní výpočet	06-17-2022	TS-ML23.....5 370,- Kč bez DPH_montážní lano délky 23m	ks	1,00	5 370,00		5 370,00	5 370,00
x6	Vlastní výpočet	06-17-2022	TS-SET5.....4 170,- Kč bez DPH_set pro údržbu střechy, obsahuje zachycovací postroj, spojovací lano 5m a vak	ks	1,00	4 170,00		4 170,00	4 170,00

DOPORUČENÉ OOPP (není zahrnuto v CN)

TS-SET10.....4 470,- Kč bez DPH_set pro údržbu střechy, obsahuje zachycovací postroj, spojovací lano 10m a vak

TS-SET15.....4 770,- Kč bez DPH_set pro údržbu střechy, obsahuje zachycovací postroj, spojovací lano 15m a vak

TS-SAFECARE...5 470,- Kč bez DPH_skříňka pro uložení OOPP



Prvek uzavření okrajů (součástí budovy)

POZN.
 OBRÁZOVACÍ LANO MUSÍ BÝT VŽDY ZKRAJENO NA CO NEKRAJTEJŠÍ MĚROU DELŠÍ SOUČASNĚ VŠAK JEDNĚ DELKA NEMŮŽE NEPŘEŠTĚT VOLNÝ PÁD DELKI NEJĚ 1800 MM NEBO NĚKDE NA NIŽÍ PŘÍSLUŠNÝ PŘEKŘEŽENÍ.

ZÁCHYTNÝ SYSTÉM JE MĚLNĚ POKRYTĚ KUDYŽE JE NA ÚSTŘEDNĚM PRŮBĚHU ŘEŠENÍ SYSTÉMU A POUŽÍVAT JE ŠNĚ (A TUDÍŽ I VSTUPOVAT DO NEBEZPEČNĚ OKRAJE) POUZE NEJEDNĚ PRŮBĚH ODŠYKŮ S VODNÝM VÝBĚVEM.

PŘI MONTÁŽI KAŽDÝ 800 POKRYTÍ ČÍSELNĚ JINAK NA ZÁKLADNĚ POLE DOCUMENTACE A PŘED ZÁCHYTNÝM VSTUPEM FOTODOKUMENTOVAT ÚSTŘEDNĚ.

NEPOUŽÍVÁ SE JE VLEZL NA STŘEDNÍ PRŮBĚH PŘEVODNÍK ŠERÁHO JEDNĚ ZABEZPEČENÍ DLE ČSN EN 1825 DOKONANĚ ZABRAZDILNĚ POHŘ. JINĚM ZPŮSOBEM KTERÝ JEŠTĚ NEJĚ ZAMĚŘEN PŘED ÚSTŘEDNĚM VÝSTUPNĚM ŠERÁHO A PŘÍSTROJIVA PLOŠNA MUSÍ BÝT PO OBĚU STRANĚCH OCHRÁNĚNĚ DOKONANĚ ZABRAZDILNĚ PRODLOUŽENĚM DO VZDÁLENOSTI 1800 MM OD NEZABEZPEČENĚ OKRAJE DO KUDYŽE STŘEDNĚ NEBO POLE. PŘÍPADĚ HRANITĚ TAK, ABY DO VZDÁLENOSTI 800 MM OD PŘEVODNĚ ŠERÁHO BÝL VYLOUČEN PÁD.

LEGENDA ZÁCHYTNĚHO SYSTÉMU TOPSAFE

U1	- Kufřík bod TOPSAFE TSL-800-HD10, šířka 800 mm	3 ks
U2	- Kufřík bod TOPSAFE TSL-800-HD10, šířka 800 mm	6 ks
•••••	- Montážní šňůra	
1,1	- Pufovací síť kufříčků bodů	

NAVRH. A ZAKR.:	ROBN KOČVARA	NAŘ. VÝKRES:	ROBN KOČVARA
OBŠAH VÝKRESU:	MĚROVÝ STŘEDNĚ - ZÁCHYTNÝ SYSTÉM	NAŘ. VÝKRES:	ROBN KOČVARA
STAVBA:	20221822_Přístavba Zimního stadionu, Šumperk - Etapa 3A	DATA:	ETK.2022
		ČÍSLO:	1100
		VÝKRES:	01

Změnový list 16

Zvýšení odolnosti střešní fólie

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Měněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	74 985,91	74 985,91
712: Povlakové krytiny							-	74 985,91	74 985,91
x1	Vlastní výpočet	01-16-2022	Záměna střešního asfaltového pásu na fólii Fatrafol 810 tl. 2 mm (Rozdíl ceny tvořený hlavně rozdílem ceny dodávky vlastní fólie, ale taky rozdílnými technologickými požadavky a pracností s montáží těžšího a tužšího materiálu)	m2	524,38	143,00		74 985,91	74 985,91

Změnový list 15

Odbourání základového pasu v místě nových otvorů

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	4 438,56	4 438,56
0096: Bourací práce							-	4 438,56	4 438,56
x1	URS	261911111	Odbourání vrchní vrstvy podzemní stěny ze ŽB Odbourání stávajícího základu v místě otvorů 0,1*0,3*(1,15+1,85+3,9+1,15+1,15+1,15+1,15+1,15+1,15)	m3	0,414	7 728,01		3 199,40	3 199,396
6.	Rozpočet	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	0,911	679,25		618,66	618,661
7.	Rozpočet	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,911	271,72		247,48	247,483
8.	Rozpočet	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Suť do 6km; 0,911*5	t	4,554	11,91		54,24	54,238
9.	Rozpočet	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	0,911	350,00		318,78	318,78

Změnový list 13

Demontáž "L" profilů fasády

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	7 993,86	7 993,86
009: Ostatní konstrukce a práce							-	6 240,00	6 240,00
x1	Vlastní výpočet	01-13-2022	Demontáž "L" profilů fasády 80/80/5 - 80bm <small>80bm</small>	hod	16,00	390,00		6 240,00	6 240,00
0094: Lešení							-	1 753,86	1 753,86
1.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 <small>7,49*2*2</small>	m2	29,96	58,54		1 753,86	1 753,858

Změnový list 12

D+M okno C01

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	13 205,86	13 205,86
7663: Výplně otvoru vnitřní							-	13 205,86	13 205,859
1.	SP	766622115	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 pevných v do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	2,25	683,04		1 536,84	1 536,84
<i>Plný popis: Montáž oken plastových včetně montáže rámu</i> Výkres č. D-15, výplň otvorů: Okno ozn. "C01" ; 1,50*0,75*2									
2.	H	61140-C01	okno plastové1500/750, 1 kř., zasklení FIX, ozn."C01"	kus	2,0	5 763,96		11 527,92	11 527,92
<i>Výkres č. D-15, výplň otvorů:</i> Okno ozn. "C01" ; 2									
28.	SP	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,08	130,65		141,10	141,099

Změnový list 11

Dešťová kanalizace

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Měněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-471 303,43	1 130 852,26	659 548,83
Rozpočet SO_01_06: D.1.4-b1 ZTI-vnitřní instalace							-349 418,89	436 046,91	86 628,02
001: Zemní práce							-272 856,00	0,00	-272 856
1.	SP	132112122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	- 144,0	900,97	-129 739,68		-129 740
2.	SP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	- 48,0	442,93	-21 260,64		-21 261
3.	H	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	- 96,0	365,60	-35 097,60		-35 098
4.	SP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	- 96,0	442,93	-42 521,28		-42 521
5.	H	58331200	šterkopísek netříděný	t	- 192,0	230,40	-44 236,80		-44 237
Nový výkaz výměr Zemní práce							0,00	250 118,00	250 118
1	K	132112122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	132,000	900,97		118 928,04	118 928,04
2	K	175111101-1	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m-pod objektem	m3	44,000	442,93		19 488,92	19 488,92
3	M	583313460	kamenivo těžené drobné (Božice) frakce 0-4	t	88,000	365,60		32 172,80	32 172,8
4	K	175111101-2	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m-pod objektem	m3	88,000	442,93		38 977,84	38 977,84
5	M	583312000	šterkopísek (Bratčice) netříděný zásypový materiál	t	176,000	230,40		40 550,40	40 550,4
Není ve výkazu výměr Zemní práce							0,00	20 859,96	20 860
9.	SP	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	132,0	40,15		5 299,80	5 299,8
x1	URS	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	132,0	101,30		13 371,60	13 371,6
11.	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	132,0	16,58		2 188,56	2 188,56
12.	SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	250,8	-		0,00	-

132*1,900

Rozpočet**721: Zdravotnicka - vnitřní kanalizace****-76 562,89****0,00****-76 563**

3.	SP	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	- 85,0	856,55	-72 806,75		-72 807
16.	SP	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150/DN 200	m	- 109,0	34,46	-3 756,14		-3 756

Nový výkaz výměr**Zdravotnicka - vnitřní kanalizace****0,00****42 704,51****42 705**

15	K	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	47,000	856,55		40 257,85	40 258
32	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	71,000	34,46		2 446,66	2 447

Není ve výkazu výměr**Bourání****0,00****49 325,00****49 325**

x1	vlastní	01-11-2022	Vrtání prostupů pro kanalizaci - 6elezobetonový základ tl. 800. Otvor pr. 300mm	ks	5,0	9 865,00		49 325,00	49 325,0
----	---------	------------	---	----	-----	----------	--	-----------	----------

Není ve výkazu výměr**Přesun hmot****0,00****73 039,44****73 039**

1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	268,725	271,80		73 039,44	73 039,439
----	----	-----------	---	---	---------	--------	--	-----------	------------

SO_01_07: D.1.4-b2 ZTI-venkovní kanalizace**-110 520,00****43 838,60****-66 681,40****ODPOČET****003: Svislé konstrukce****-110 520,00****0,00****- 110 520,0**

1.	SP	382413114-1	Osazení jímky z PP na obetonování pro usazení do terénu	kus	- 1,0	29 920,00	-29 920,00		- 29 920,0
2.	H	ČS	kompletně vystrojená čerpací stanice splaškových vod pro napojení do gravitační kanalizace d=1,2m, - h=2,5m, Hg=0,8 m v provedení proti spodní vodě se 2 čerpadly 400 V	kus	- 1,0	44 080,00	-44 080,00		- 44 080,0
3.	H	ČS-P1	elektrický rozvaděč 400V pro 2 čerpadla 5,5 kW	kus	- 1,0	3 740,00	-3 740,00		- 3 740,0
4.	H	ČS-P2	plovákový hlídač, externí anténa, kontrolní plovák, blokační relé	kus	- 1,0	2 810,00	-2 810,00		- 2 810,0
5.	H	ČS-P3	česle z hliníku	kus	- 1,0	3 230,00	-3 230,00		- 3 230,0
6.	H	ČS-P4	kotvící sada	kus	- 1,0	1 120,00	-1 120,00		- 1 120,0
7.	H	ČS-P5	pilíř k rozvaděči -samostatně stojící	kus	- 1,0	14 450,00	-14 450,00		- 14 450,0
8.	H	ČS-M	elektro připojení - uvedení do provozu	kus	- 1,0	11 170,00	-11 170,00		- 11 170,0

Není ve výkazu výměr**Zemní práce****0,00****10 935,68****10 936**

9.	SP	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3 Výměra z rozpočtu ; 3+6,2+60	m3	69,2	40,15		2 778,38	2 778,38
x1	URS	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	69,2	101,30		7 009,96	7 009,96
11.	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	69,2	16,58		1 147,34	1 147,336
12.	SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	131,48	-		0,00	-

69,2*1,900

Není ve výkazu výměr**Přesun hmot****0,00****32 902,93****32 903**

1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	121,056	271,80		32 902,93	32 902,926
----	----	-----------	---	---	---------	--------	--	-----------	------------

D.1.4-b3 - ZTI-venkovní rozvody vody**0,00****27 394,09****27 394,09****Není ve výkazu výměr****Přesun hmot****0,00****27 394,09****27 394,09**

1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	100,788	271,80		27 394,09	27 394,094
----	----	-----------	---	---	---------	--------	--	-----------	------------

D.1.4-b2-RE1 - ZTI-venkovní kanalizace**-9 573,03****584 703,55****575 130,52****Nový výkaz výměr****Zemní práce****0,00****137 933,14****137 933**

19	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,560	346,97		1 929,15	1 929,15
29	K	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	154,000	494,05		76 083,70	76 083,7
9	SP	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	78,350	40,15		3 145,75	3 145,753
40	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	101,900	0,00		0,00	-
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	38,900	170,19		6 620,39	6 620,39
16	M	583313450	kamenivo těžené drobně tříděné (Bratčice) frakce 0-4	t	77,800	258,00		20 072,40	20 072,4
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m-mimo objekt	m3	25,770	170,19		4 385,80	4 385,8
18	M	583312000	šterkopiesek (Bratčice) netříděný zásypový materiál	t	51,540	230,40		11 874,82	11 874,82
17	K	175151101-1	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m-zához zeminy	m3	81,210	170,19		13 821,13	13 821,13

Nový výkaz výměr**Trubní vedení****0,00****391 869,96****391 870**

28	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	25,000	759,80		18 995,00	18 995,0
30	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 250	m	21,000	1 193,80		25 069,80	25 069,8
31	K	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN8 DN 300	m	97,000	1 759,30		170 652,10	170 652,1
32	K	894812316	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	7 518,85		7 518,85	7 518,85
33	K	894812323	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	1,000	9 670,15		9 670,15	9 670,15
35	K	894812326	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/315 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	3,000	9 619,15		28 857,45	28 857,45
34	K	894812327	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/315 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	1,000	10 690,25		10 690,25	10 690,25
9	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	3,000	2 212,33		6 636,99	6 636,99
36	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	3,000	5 274,43		15 823,29	15 823,29
10	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	6,000	123,27		739,62	739,62
11	K	894812378	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 40 t s betonovým prstencem a adaptérem	kus	6,000	16 202,74		97 216,46	97 216,46

Není ve výkazu výměr Zemní práce**-9 573,03****18 808,93****9 235,90**

x1	URS	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Odpočet zásyp (obsyp); 81,21	m3	- 81,21	101,30	-8 226,57		- 8 226,573
x1	URS	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Výkop; 5,56+154	m3	159,56	101,30		16 163,43	16 163,428
11.	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	- 81,21	16,58	-1 346,46		- 1 346,462
11.	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	159,56	16,58		2 645,50	2 645,505
12.	SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 78,35*1,900	t	148,865	-		0,00	-

Není ve výkazu výměr Přesun hmot**0,00****36 091,52****36 091,52**

1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	132,787	271,80		36 091,52	36 091,52
----	----	-----------	---	---	---------	--------	--	-----------	-----------

SO 01 09: D.1.4-c1 Plynová zařízení-vnitřní plynovod**-1 791,51 28 996,17 27 204,66****Rozpočet****723: Zdravotnicka - vnitřní plynovod****-1 791,51 - - 1 791,51**

6.	SP	723230104-EVH50	Hliníkový uzavěr přímý PN 5 G 1 FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem	kus	- 1,0	1 791,51	-1 791,51		- 1 791,51
----	----	-----------------	---	-----	-------	----------	-----------	--	------------

Nový výkaz výměr**723: Zdravotnicka - vnitřní plynovod****0,00 7 688,00 7 688,0**

9	K	723230104-EVH50	Elektromagnetický havarijní ventil DN 50, 50kPa pod napětím otevřen	kus	1,000	7 688,00		7 688,00	7 688,0
---	---	-----------------	---	-----	-------	----------	--	----------	---------

Není ve výkazu výměr Přesun hmot**0,00 21 308,17 21 308**

1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	78,397	271,80		21 308,17	21 308,169
----	----	-----------	---	---	--------	--------	--	-----------	------------

SO 01 09: D.1.4-c2 Plynová zařízení-přípojka plynu**0,00 9 872,94 9 872,94****Není ve výkazu výměr Zemní práce****0,00 853,36 853,36**

x1	URS	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	5,4	101,30		547,02	547,02
9.	SP	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	5,4	40,15		216,81	216,81
11.	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	5,4	16,58		89,53	89,532
12.	SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	10,26	-		0,00	-

5,4*1,900

Není ve výkazu výměr Přesun hmot**0,00 9 019,57 9 019,57**

1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	33,185	271,80		9 019,57	9 019,574
----	----	-----------	---	---	--------	--------	--	----------	-----------

Změnový list 10

Zemina pod tribunou

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Měněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	112 885,92	112 885,92
001: Zemní práce							-	112 885,92	112 885,92
11.	Rozpočet	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	162,069	40,15		6 507,07	6 507,07
60,7*1*2,67				162,069					
12.	Rozpočet	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	162,069	164,80		26 708,97	26 708,971
13.	Rozpočet	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	162,069	16,58		2 687,10	2 687,104
14.	Rozpočet	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	307,931	250,00		76 982,78	76 982,775
162,069*1,900									

Změnový list 9

Přesun betonů

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Měněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-356 551,53	465 961,99	109 410,47
0096: Bourací práce							-356 551,53	465 961,99	109 410,47
1.	Rozpočet	981013714	Demolice budov ze železobetonu podíl konstrukcí přes 20 do 25 % těžkou mechanizací	m3	- 180,886	462,36	-83 634,45		- 83 634,451
Rozpočet Dle řezu výkres š. D03 - spodní část stáv tribuny; 60,70*2,98					-180,886				
3.	Rozpočet	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	- 88,15	1 588,47	-140 023,63		- 140 023,631
Rozpočet - Pod vni část tribuny; 60,70*7,25*0,20					- 88,15				
6.	Rozpočet	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	- 97,678	679,25	-66 348,08		- 66 348,08
Dle řezu výkres š. D03 - spodní část stáv tribuny; 180,886*0,54					- 97,678				
7.	Rozpočet	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	- 97,678	271,72	-26 541,19		- 26 541,186
8.	Rozpočet	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	- 488,39	11,91	-5 816,72		- 5 816,725
Suť do 6km; 97,678*5									
9.	Rozpočet	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	- 97,678	350,00	-34 187,45		- 34 187,454

0096: Bourací práce

465 961,99

x1	URS	981013715	Demolice budov ze železobetonu podíl konstrukcí přes 25 do 30 % těžkou mechanizací	m3	180,886	664,88		120 267,48	120 267,484
Skutečnost Dle řezu výkres š. D03 - spodní část stáv tribuny; 60,70*2,98					180,886				
3.	Rozpočet	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	96,817	1 588,47		153 790,11	153 790,106
Skutečnost - Pod vni část tribuny; 60,70*7,25*0,22					96,817				
6.	Rozpočet	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	141,052	679,25		95 809,75	95 809,748
Pod vni část tribuny; 8,667*2,5						21,668			
NOVÁ - Dle řezu výkres š. D03 - spodní část stáv tribuny; 180,886*0,66						119,385			
7.	Rozpočet	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	141,052	271,72		38 326,72	38 326,72
8.	Rozpočet	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	705,26	11,91		8 399,65	8 399,647
Sut' do 6km; 141,052*5									
9.	Rozpočet	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	141,052	350,00		49 368,29	49 368,291

Změnový list 8

Odpočet hloubení pláně + šterky

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-433 644,23	0,00	-433 644,23
001: Zemní práce							-433 644,23	-	-150 043,59
1.	Rozpočet	131251105	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objemu do 1000 m3 strojně	m3	- 170,447	136,34	-23 238,80		- 23 238,804
			Výkres č. D-04, D-09						
			Přístavba sever. křídla; 60,49*9,30*0,17			-95,63469			
			Pod vni část tribuny; 60,70*7,25*0,17			-74,81275			
4.	Rozpočet	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	- 170,447	63,38	-10 802,96		- 10 802,959
5.	Rozpočet	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	- 170,447	16,58	-2 826,02		- 2 826,019
9.	Rozpočet	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	- 170,447	40,15	-6 843,46		- 6 843,465
10.	Rozpočet	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	- 170,447	164,80	-28 089,74		- 28 089,738
11.	Rozpočet	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	- 170,447	16,58	-2 826,02		- 2 826,019
12.	Rozpočet	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	- 256,519	294,00	-75 416,59		- 75 416,586
002: Základy									-210 221,98
12.	Rozpočet	213311111	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 63 až 125 mm	m3	- 149,985	1 401,62	-210 221,98		- 210 221,976
			Přístavba sever. křídla na rostlý terén, šterk vrstva tl. 150mm; 60,60*9,30*0,150			-84,537			
			Vnitřní plocha pod tribunou na sev. části, šterk o tl. 150mm; 60,60*7,20*0,15			-65,448			
099: Přesun hmot HSV									-73 378,66
1.	Rozpočet	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	- 269,973	271,80	-73 378,66		- 73 378,661

Změnový list 7

Základové pasy

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Měněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-85 700,55	215 343,07	129 642,52
001: Zemní práce							-19 186,30	-	-19 186,30
2.	rozpočet	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	- 12,237	499,77	-6 115,84		-6 115,84
			Odpočet rozpočet						
			Rozšíření výkopu pro bednění o cca 1/3; 9,297			-9,297			
			Rozšíření výkopu pro bednění o cca 1/3; (8,8209)*1/3			-2,9403			
3.	rozpočet	132253101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	- 0,602	922,58	-555,39		- 555,393
			Odpočet rozpočet						
			Rozšíření výkopu pro bednění o cca 1/3; 0,602			-0,602			
4.	rozpočet	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	- 12,839	63,38	-813,74		- 813,736
			Na meziskládku						
			Rozšíření výkopu pro bednění o cca 1/3; - 12,237			-12,237			
			Dle pol. výkopy; -0,602			-0,602			
5.	rozpočet	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	- 12,839	16,58	-212,87		- 212,871
7.	rozpočet	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	- 12,839	114,68	-1 472,38		- 1 472,377
9.	rozpočet	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	- 12,839	40,15	-515,49		- 515,486
10.	rozpočet	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	- 12,839	164,80	-2 115,87		- 2 115,867
11.	rozpočet	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	- 12,839	16,58	-212,87		- 212,871
12.	rozpočet	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	- 24,394	294,00	-7 171,87		- 7 171,865
			12,839*1,900			-24,3941			
002: Základy							-66 514,25	0,00	-66 514,25
4.	rozpočet	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	- 95,0	535,58	-50 880,10		- 50 880,1
5.	rozpočet	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	- 95,0	164,57	-15 634,15		- 15 634,15

001: Zemní práce							-	31 078,16	31 078,16
2.	rozpočet	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	22,854	499,77		11 421,69	11 421,69
			pro podkladní beton						
			Výkres č. b-01, b-02						
			Základový pas "ZP1"; 60,49*0,55*0,1		3,32695				
			Základový pas "ZP2"; 16,20*0,65*0,1		1,053				
			Základový pas "ZP3"; 66,16*0,80*0,1		5,2928				
			Základový pas "ZP4"; 8,52*1,00*0,1		0,852				
			Rozšíření výkopu pro bednění o cca 1/3; (10,52475)*1/3		3,50825				
			Základový pas "ZP5"; 7,70*0,55*0,1		0,4235				
			Základový pas "ZP6"; (1,60+10,30+3,00+6,765+8,59)*2*1,00*0,1		6,051				
			Základový pas "ZP6" - rozšíření; (1,60*0,54+3,00*0,59+1,10*0,20+2,20*1,25)*2*0,1		1,1208				
			Základový pas "ZP7"; (4,73+3,50+1,74*2)*0,60*0,1		0,7026				
			Základový pas "ZP8"; (3,66+1,80+1,25*4)*0,50*0,1		0,523				
4.	rozpočet	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,854	63,38		1 448,48	1 448,48
5.	rozpočet	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	22,854	16,58		378,92	378,918
9.	rozpočet	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	22,854	40,15		917,58	917,584
10.	rozpočet	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,854	164,80		3 766,32	3 766,323
11.	rozpočet	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	22,854	16,58		378,92	378,918
12.	rozpočet	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	43,423	294,00		12 766,24	12 766,244
			22,854*1,900		43,4226				
002: Základy							-	163 041,67	163 041,67
2.	rozpočet	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	19,879	3 261,69		64 840,57	64 840,571
			přístavba 9*11+60,6=159,6*1,2*0,07		13,4064				
			vnitřek 60,6+(5,5*2)+3,66+1,8=77,06*1,2*0,07		6,47304				

x1	URS	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	257,94	380,71		98 201,10	98 201,099
			pro podkladní beton						
			Výkres č. b-01, b-02						
			Základový pas "ZP1"; 60,49*0,55		33,2695				
			Základový pas "ZP2"; 16,20*0,65		10,53				
			Základový pas "ZP3"; 66,16*0,80		52,928				
			Základový pas "ZP4"; 8,52*1,00		8,52				
			=pasy v přístavbě		105,2475				
			=						
			Rozšíření výkopu pro bednění o cca 1/3; (105,2475)*1/3		35,0825				
			Základový pas "ZP5"; 7,70*0,55		4,235				
			Základový pas "ZP6"; (1,60+10,30+3,00+6,765+8,59)*2*1,00		60,51				
			Základový pas "ZP6" - rozšíření; (1,60*0,54+3,00*0,59+1,10*0,20+2,20*1,25)*2		11,208				
			Základový pas "ZP7"; (4,73+3,50+1,74*2)*0,60		7,026				
			Základový pas "ZP8"; (3,66+1,80+1,25*4)*0,50		5,23				
			=základy v rekonstruované části		88,209				
			=						
			Rozšíření výkopu pro bednění o cca 1/3; (88,209)*1/3		29,403				
			099: Přesun hmot HSV				-	21 223,24	21 223,24
1.	rozpočet	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	78,084	271,80		21 223,24	21 223,245

Změnový list 6

Demontáž okapových obrub

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	6 635,14	6 635,14
009: Ostatní konstrukce a práce							-	6 635,14	6 635,14
x1	URS	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	60,00	50,98		3 058,80	3 058,80
10.	Rozpočet	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	2,40	679,25		1 630,20	1 630,2
x3	URS	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	2,40	129,62		311,09	311,09
11.	Rozpočet	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,40	271,72		652,13	652,13
12.	Rozpočet	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12,00	11,91		142,92	142,92
Suť do 6km; 2,4*5									
9.	Rozpočet	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	2,4	350,00		840,00	840,0

Změnový list 5

Demontáž ocelových zástěn pro zpětnou montáž

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	6 240,00	6 240,00
009: Ostatní konstrukce a práce							-	6 240,00	6 240,00
x1	Vlastní výpočet	01-05-2022	Demontáž ocelových zástěn pro zpětnou montáž	hod	16,00	390,00	0,00	6 240,00	6 240,00

Změnový list 4

Demontáž ocelového zábradlí

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Měněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	14 599,00	14 599,00
009: Ostatní konstrukce a práce							-	14 599,00	14 599,00
x1	URS	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	100,00	145,99	0,00	14 599,00	14 599,00

Změnový list 3

Demontáž a odpojení elektro + vyvěšení EPS

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	12 480,00	12 480,00
009: Ostatní konstrukce a práce							-	12 480,00	12 480,00
x1	Vlastní výpočet	01-03-2022	Demontáž a odpojení elektro + vyvěšení EPS	hod	32,00	390,00	0,00	12 480,00	12 480,00

Změnový list 2

Úklidové práce pod tribunou

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	11 752,85	11 752,85
009: Ostatní konstrukce a práce							-	11 752,85	11 752,85
x1	Vlastní výpočet	01-02-2022	Úklidové práce pod tribunou	hod	16,00	390,00	0,00	6 240,00	6 240,00
10.	Rozpočet	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	2,50	679,25	0,00	1 698,13	1 698,125
x3	URS	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	2,50	129,62	0,00	324,05	324,05
11.	Rozpočet	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,50	271,72	0,00	679,30	679,30
12.	Rozpočet	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12,50	11,91	0,00	148,88	148,88
Suť do 6km; 2,5*5									
13.	Rozpočet	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	2,50	1 065,00	0,00	2 662,50	2 662,50

Změnový list 1

Demontáž PVC tribuny

Stavba: **Stavební úpravy a přístavba Zimního stadionu v Šumperku**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: FORTEX STAVBY s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Méněpráce	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00	17 911,58	17 911,58
776: Podlahy povlakové							-	17 911,58	17 911,58
x1	URS	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	220,00	61,57	0,00	13 545,40	13 545,40
10.	Rozpočet	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	1,98	679,25	0,00	1 344,92	1 344,915
x3	URS	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	1,98	129,62	0,00	256,65	256,65
11.	Rozpočet	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,98	271,72	0,00	538,01	538,01
12.	Rozpočet	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,90	11,91	0,00	117,91	117,91
Suť do 6km; 1,98*5									
13.	Rozpočet	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	1,98	1 065,00	0,00	2 108,70	2 108,70