



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		112
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 112
Venkovní terasy - změna formátu dlažby TZL		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB		
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky		
DATUM: 16.10.2023		
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____
		FAX: _____
		MAIL _____
		OSOBNĚ: _____
		XXX _____
PŘEDMĚT ZMĚNY: změna formátu dlažby TZL		
DOTČENÉ MÍSTO: venkovní terasy		
ODKAZ NA VÝKRESY:		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY:		
Technickým změnovým listem je řešena změna formátu venkovní keramické dlažby 300x300x20mm na formát 600x600x20mm. Důvodem změny je skutečnost, že dlažba formátu 300x300x20mm se nevyrábí.		
Změna nemá dopad do ceny díla.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí _____		DATUM: 07.09.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ PŘÍKAZU K PROVEDENÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:		SPRAVCE STAVBY:
BKOM: _____		OS Magistrát města Brna
SPOI _____		_____



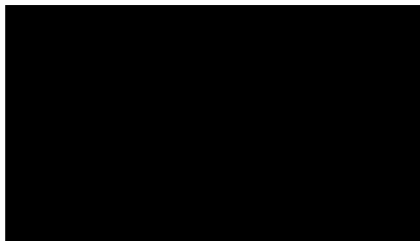
PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25 m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	112																				
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Venkovní terasy - změna formátu dlažby TZL	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.:112 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:																				
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 16.10.2023 ODESLÁNO: POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: _____ OSOBNĚ: _____ Mail _____ _XXX																					
PŘEDMĚT ZMĚNY: změna formátu dlažby TZL DOTČENÉ MÍSTO: ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:																					
NÁVRH OCENĚNĚNÍ: <table border="0" style="width: 100%;"><thead><tr><th></th><th style="text-align: right;">Cena bez DPH</th><th style="text-align: center;">[REDACTED]</th><th style="text-align: right;">DPH</th><th style="text-align: right;">Cena s DPH</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vícepráce:</td><td style="text-align: right;">671 091,46 Kč</td><td style="text-align: center;">[REDACTED]</td><td style="text-align: right;">140 929,21 Kč</td><td style="text-align: right;">812 020,67 Kč</td></tr><tr><td>Méněpráce:</td><td style="text-align: right;">-671 091,46 Kč</td><td style="text-align: center;">[REDACTED]</td><td style="text-align: right;">-140 929,21 Kč</td><td style="text-align: right;">-812 020,67 Kč</td></tr><tr><td>Rozdíl:</td><td style="text-align: right;">0,00 Kč</td><td style="text-align: center;">[REDACTED]</td><td style="text-align: right;">0,00 Kč</td><td style="text-align: right;">0,00 Kč</td></tr></tbody></table> PODPIS NAVRHOVATELE: _____ DATUM: _____			Cena bez DPH	[REDACTED]	DPH	Cena s DPH	Vícepráce:	671 091,46 Kč	[REDACTED]	140 929,21 Kč	812 020,67 Kč	Méněpráce:	-671 091,46 Kč	[REDACTED]	-140 929,21 Kč	-812 020,67 Kč	Rozdíl:	0,00 Kč	[REDACTED]	0,00 Kč	0,00 Kč
	Cena bez DPH	[REDACTED]	DPH	Cena s DPH																	
Vícepráce:	671 091,46 Kč	[REDACTED]	140 929,21 Kč	812 020,67 Kč																	
Méněpráce:	-671 091,46 Kč	[REDACTED]	-140 929,21 Kč	-812 020,67 Kč																	
Rozdíl:	0,00 Kč	[REDACTED]	0,00 Kč	0,00 Kč																	
VYJÁDŘENÍ: OD ADP: <u>SOVHLADÍ</u> _____ POD _____ DATUM: <u>7.9.2023</u>																					
SCHVÁLIL: _____ PODPIS: _____ DATUM: _____																					
STAVEBNÍ DOZOR [REDACTED] [REDACTED] – SPORT, a.s.	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna, [REDACTED]																				

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 112
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Venkovní terasy - změna formátu dlažby TZL	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						
635	771.4	Dlažba keramická venkovní 30x30cm, protiskluzná, mrazuvz.,specifikace viz T.Z. a kniha standardů!!!	m2	-943,07400	711,60	-671 091,46
		Střechy:				
		Začátek provozního součtu				
		R/02:350		350,00		
		R/03:298		298,00		
		R/04:172		172,00		
		R/08a:2,6*6,4		16,64		
		sokly:0,1*207		20,70		
		Konec provozního součtu				
		857,34*1,1		943,07		
635	771.4.1	Dlažba keramická venkovní 60x60cm, protiskluzná, mrazuvz.,specifikace viz T.Z. a kniha standardů!!!	m2	943,07400	711,60	671 091,46
Vícepráce bez DPH						0,00
DPH 21%						0,00
Cena s DPH						0,00

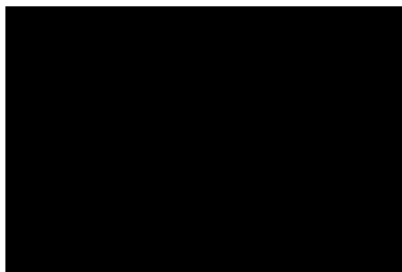


Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 112
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Venkovní terasy - změna formátu dlažby TZL	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						
635	771.4	Dlažba keramická venkovní 30x30cm, protiskluzná, mrazuvz.,specifikace viz T.Z. a kniha standardů!!!	m2	-943,07400	711,60	-671 091,46
		Střechy:				
		Začátek provozního součtu				
		R/02:350		350,00		
		R/03:298		298,00		
		R/04:172		172,00		
		R/08a:2,6*6,4		16,64		
		sokly:0,1*207		20,70		
		Konec provozního součtu				
		857,34*1,1		943,07		
Vícepráce bez DPH						-671 091,46

DPH 21%	-140 929,21
Cena s DPH	-812 020,67

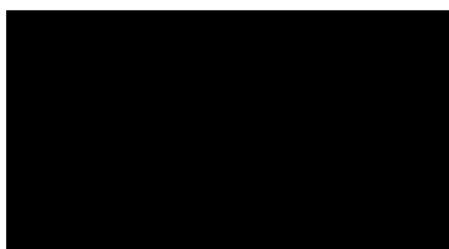


Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 112
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Venkovní terasy - změna formátu dlažby TZL	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				
635	771.4.1	Dlažba keramická venkovní 60x60cm, protiskluzná, mrazuvz.,specifikace viz T.Z. a kniha standardů!!!	m2	943,07400	711,60	671 091,46
Vícepráce bez DPH						671 091,46

DPH 21%	140 929,21
Cena s DPH	812 020,67





PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		113
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 113
MaR - změny dle požadavku provozu II		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB		
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky		
DATUM: 16.10.2023		
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____
		FAX: _____
		OSOBNĚ: _____
		MAIL: _____
		XXX: _____
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na MaR - změny dle požadavku provozu II		
DOTČENÉ MÍSTO:		
ODKAZ NA VÝKRESY:		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY:		
Změna vyčísluje náklady potřebné k realizaci změn v části měření a regulace v návaznosti na práce provedené na 50m bazénu a jejich vzájemné kompatibilitě. Jedná se o doplnění obvodů napájení a ovládání čerpadel filtrace a UV lamp ze zrušeného rozvaděče (část silnoproud) RBT1 do rozvaděče MaR DT1, doplnění proudových chráničů pro všechny napájené obvody dle požadavků revizního technika, změna rozměru rozvaděče a instalace potřebné kabeláže. Dále pak se jedná o změnu označení rozvaděče MaR z DT1 na DT4.		
Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí _____		DATUM: 28.06.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POŽADAVKŮ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:		SPRÁVCE STAVBY:
BKOM - _____		OS _____ města Brna,
_____ – SPOR		Mgr. Martin Jelínek



PŘÍLOHA č. 9

MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

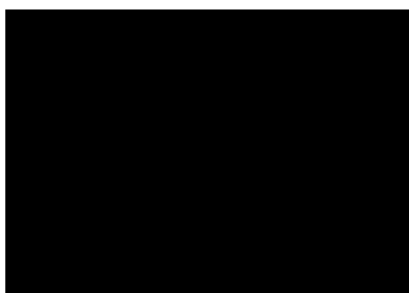
STAVBA: STAVBA 25 m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		113	
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.:113	
MaR - změny dle požadavku provozu II		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OS MMB			
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky			
DATUM: 16.10.2023			
ODESLÁNO:	POŠTOU:	KURÝR:	
		FAX:	
		OSOBNĚ:	
		Mail	
		_XXX	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na MaR - změny dle požadavku provozu II			
DOTČENÉ MÍSTO:			
ODKAZ NA VÝKRESY:			
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část			
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	455 433,50 Kč	95 641,04 Kč	551 074,54 Kč
Méněpráce:	-127 590,00 Kč	-26 793,90 Kč	-154 383,90 Kč
Rozdíl:	327 843,50 Kč	68 847,14 Kč	396 690,64 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM:	
VYJÁDŘENÍ:			
OD ADP: <u>SOUHLASÍ</u>	PO <u>[redacted]</u>	DATUM: <u>28.6.2023</u>	
SCHVÁLIL: _____			
PODPIS: _____			
DATUM: _____			
STAVEBNÍ DOZOR	SPRÁVCE STAVBY:		
RKOM <u>[redacted]</u>	<u>[redacted]</u> ěsta Brna, <u>[redacted]</u>		
<u>[redacted]</u> – SPORT, a.s.			

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 113
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	MaR - změny dle požadavku provozu II	
		Rozdílový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Rozvaděče						
Předmětem tohoto změnového listu je: 1) Doplnění obvodů napájení a ovládání čerpadel filtrace a UV lamp ze zrušeného rozvaděče silnoproudu RBT1 do rozvaděče MaR DT1, doplnění proudových chráničů pro všechny napájené obvody dle požadavků revizního technika, změna rozměru rozvaděče a instalace potřebné kabeláže. 2) Změna označení rozvaděče MaR z DT1 na DT4.						
		Rozvaděč MaR - DT1 - 1200x800x400	kus	-1,00000	127 590,00	-127 590,00
		Rozvaděč MaR - DT4 - 2000x1200x400	kus	1,00000	384 144,00	384 144,00
Montážní materiál						
		Sdělovací kabel s Cu jádry, Al fólie - 4x1	m	80,00000	28,00	2 240,00
		Silový kabel s Cu jádry /C/ 5x2,5	m	80,00000	66,00	5 280,00
		Silový kabel s Cu jádry /C/ 4x4	m	60,00000	133,90	8 034,00
		Silový kabel s Cu jádry /C/ 4x10	m	80,00000	231,40	18 512,00
		Cu vodič s izolací /CY/ 6	m	80,00000	34,00	2 720,00
		Kabelový žlab 125/100, víko, podpěra, spojka, spoj.mat za 1m	m	30,00000	522,00	15 660,00
		Podružný materiál	kus	1,00000	8 443,50	8 443,50
		Komplexní zkoušení	kpl	1,00000	2 600,00	2 600,00
		Revize elektro	kpl	1,00000	6 500,00	6 500,00
		Projekce	kpl	1,00000	1 300,00	1 300,00
Vícepráce bez DPH						327 843,50

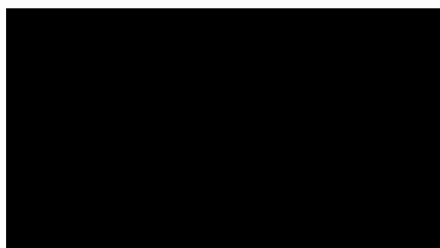
DPH 21%	68 847,14
Cena s DPH	396 690,64



Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 113
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	MaR - změny dle požadavku provozu II	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Rozvaděče				
		Předmětem tohoto změnového listu je: 1) Doplnění obvodů napájení a ovládání čerpadel filtrace a UV lamp ze zrušeného rozvaděče silnoproudu RBT1 do rozvaděče MaR DT1, doplnění proudových chráničů pro všechny napájené obvody dle požadavků revizního technika, změna rozměru rozvaděče a instalace potřebné kabeláže. 2) Změna označení rozvaděče MaR z DT1 na DT4.				
		Rozvaděč MaR - DT1 - 1200x800x400	kus	-1,00000	127 590,00	-127 590,00
		Vícepráce bez DPH				-127 590,00
		DPH 21%				-26 793,90
		Cena s DPH				-154 383,90

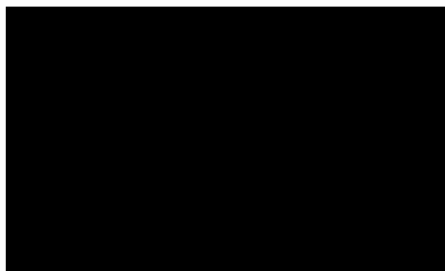


Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 113
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	MaR - změny dle požadavku provozu II	
		Přípočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Rozvaděče				
		Předmětem tohoto změnového listu je: 1) Doplnění obvodů napájení a ovládání čerpadel filtrace a UV lamp ze zrušeného rozvaděče silnoproudu RBT1 do rozvaděče MaR DT1, doplnění proudových chráničů pro všechny napájené obvody dle požadavků revizního technika, změna rozměru rozvaděče a instalace potřebné kabeláže. 2) Změna označení rozvaděče MaR z DT1 na DT4.				
		Rozvaděč MaR - DT4 - 2000x1200x400	kus	1,00000	384 144,00	384 144,00
		Montážní materiál				
		Sdělovací kabel s Cu jádry, Al fólie - 4x1	m	80,00000	28,00	2 240,00
		Silový kabel s Cu jádry /C/ 5x2,5	m	80,00000	66,00	5 280,00
		Silový kabel s Cu jádry /C/ 4x4	m	60,00000	133,90	8 034,00
		Silový kabel s Cu jádry /C/ 4x10	m	80,00000	231,40	18 512,00
		Cu vodič s izolací /CY/ 6	m	80,00000	34,00	2 720,00
		Kabelový žlab 125/100, víko, podpora, spojka, spoj.mat za 1m	m	30,00000	522,00	15 660,00
		Podružný materiál	kus	1,00000	8 443,50	8 443,50
		Komplexní zkoušení	kpl	1,00000	2 600,00	2 600,00
		Revize elektro	kpl	1,00000	6 500,00	6 500,00
		Projekce	kpl	1,00000	1 300,00	1 300,00
		Vícepráce bez DPH				455 433,50

DPH 21%	95 641,04
Cena s DPH	551 074,54





PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		114
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 114
IO200.1 Komunikace a zpevněné plochy – obslužná komunikace – změna zadání PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:		
KOMU: OS MMB		
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky		
DATUM: 16.10.2023		
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____
		FAX: _____
		OSOBNĚ: _____
		MAIL: _____
		XXX: _____
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění MNP a VCP na IO200.1 Komunikace a zpevněné plochy – obslužná komunikace – změna zadání		
DOTČENÉ MÍSTO:		
ODKAZ NA VÝKRESY:		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY:		
Změnový list vyčísluje méněpráce a vícenáklady potřebné k realizaci prací vyplývajících se změny zadávací projektové dokumentace IO200 Komunikace a zpevněné plochy. Daná změna vyplynula z dodatečných požadavků dotčených správních orgánů a po dohodě s investorem.		
Změna má dopad do ceny díla a do termínu výstavby.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí _____		DATUM: 12.08.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHŮ A PŘÍKAZŮ K PROVEDENÍ PRACÍ. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PO		
STAVEBNÍ DOZOR:		
BKOM _____		
_____ – SPOR _____		
SPRAVCE STAVBY:		
OS Magistrát města _____		

SOUPIS PRACÍ - VERZE 2020

Stavba:

Stavba 25m bazénu MPS Lužánky - účelová komunikace

Objekt:

IO200.1 - Komunikace a zpevněné plochy - účelová

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno

Zhotovitel:

Rozdíl

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
Náklady soupisu celkem							
HSV D	HSV	Práce a dodávky HSV					
1 D	1	Zemní práce					
1	K	113106142	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 strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových d	m2	-14,500	42,000	-609,000
2	K	113106144	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 strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	-45,600	42,000	-1 915,200
3	K	113107223	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 200 do 300 mm	m2	-256,000	60,000	-15 360,000
4	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	-195,900	144,000	-28 209,600
5	K	113107242	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 50 do 100 mm	m2	-195,900	48,000	-9 403,200
6	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	-33,000	132,000	-4 356,000
7	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	-55,300	66,000	-3 649,800
8	K	113203111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	0,000	78,000	0,000
9	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5	m3	0,000	96,000	0,000
10	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3	m3	-62,176	120,000	-7 461,120
11	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	-4,471	300,000	-1 341,300
12	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	-3,336	540,000	-1 801,440
13	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	-25,000	78,000	-1 950,000

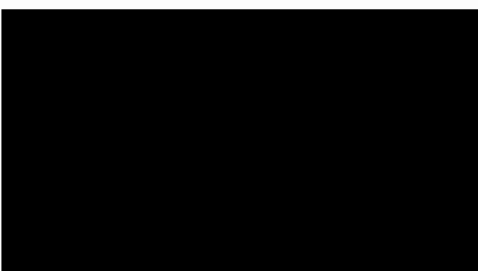
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
14	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-193,459	240,000	-46 430,160
15	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-12,500	50,400	-630,000
16	K	171152101	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozproštěním sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m3	-12,500	78,000	-975,000
17	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-328,880	192,000	-63 144,960
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	-12,500	19,200	-240,000
19	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	-1,274	180,000	-229,320
20	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	-2,165	336,000	-727,440
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	17,748	250,000	4 437,000
8	M	583 33-674	Kamenivo těžené hrubé frakce 16/32; (do výkopů přes vozovku a vjezdy)	t	30,172	600,000	18 103,200
21	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se ztuhnutím	m2	-390,396	24,000	-9 369,500
22	K	181351103	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	0,000	60,000	0,000
23	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	24,000	0,000
24	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,000	132,000	0,000
25	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez ztuhnutí	m2	0,000	14,400	0,000
2	D	2	Zakládání				
57	K	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5	m2	207,060	44,200	9 152,050
58	M	69366198R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	207,060	44,980	9 313,560
26	K	212752112	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 perforace 220° DN 150	m	-27,800	350,000	-9 730,000
27	K	273313911	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37	m3	-0,324	3 500,000	-1 134,000
28	K	275313911	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37	m3	-0,630	3 500,000	-2 205,000
29	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	-4,500	300,000	-1 350,000
30	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	-4,500	65,000	-292,500
4	D	4	Vodorovné konstrukce				
31	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	-0,324	1 200,000	-388,800
5	D	5	Komunikace pozemní				
32	K	564831111.r	Podklad ze šterkodrti ŠDa s rozproštěním a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 100 mm, frakce 0-32mm	m2	-90,538	110,000	-9 959,180
33	K	564851111.r	Podklad ze šterkodrti ŠDa s rozproštěním a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm, frakce 0-63mm	m2	-112,186	165,000	-18 510,690
34	K	564851111.rr	Podklad ze šterkodrti ŠDa s rozproštěním a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm, frakce 0-32mm	m2	0,000	165,000	0,000
35	K	564851114.r	Podklad ze šterkodrti ŠDa s rozproštěním a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150-200mm (tl.175 mm v průměru), frakce 0-63 mm	m2	3,800	190,000	722,000
36	K	564861111.rr	Podklad ze šterkodrti ŠDb s rozproštěním a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm, frakce 0-63mm - výměna podloží	m2	-301,700	185,000	-55 814,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
37	K	564861114.r	Podklad ze štěrkodrti ŠDa s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl 200-250mm (tl 225 mm v průměru), frakce 0-63mm	m2	0,080	200,000	16,000
38	K	564861115.r	Podklad ze štěrkodrti ŠDa s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl 230-250 mm (tl. 240 mm v průměru), frakce 0-63mm	m2	-29,712	210,000	-6 239,520
39	K	564871111.r	Podklad ze štěrkodrti ŠDa s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 240-260 mm (tl.250mm v průměru), frakce 0-63mm	m2	-88,368	220,000	-19 440,960
40	K	564871116.r	Podklad ze štěrkodrti ŠDb s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm, frakce 0-63mm - výměna podloží	m2	3,880	265,000	1 028,200
41	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	-87,978	385,000	-33 871,530
42	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm	m2	-107,932	275,000	-29 681,300
43	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	-87,978	25,000	-2 199,450
44	K	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	-87,978	15,000	-1 319,670
45	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-87,978	300,000	-26 393,400
46	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného 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 plochy pře	m2	-90,538	260,000	-23 539,880
47	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	-76,472	253,000	-19 347,420
48	M	59245021.r	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní, bez fazet	m2	-12,379	275,000	-3 404,230
49	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	-9,486	440,000	-4 173,840
50	M	59245006.r	dlažba tvar čtverec betonová pro nevidomé drážkovaná 200x200x60mm barevná	m2	-1,254	500,000	-627,000
51	K	596211114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného 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 plochy Při	m2	-9,764	30,000	-292,920
52	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného 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 plochy př	m2	-26,232	280,000	-7 344,960
53	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	3,828	260,000	995,280
54	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m2	-32,683	300,000	-9 804,900
55	M	59245030.r	dlažba drenážní tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	0,000	300,000	0,000
56	K	596212224	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy Př	m2	-29,712	30,000	-891,360
57	K	R013	Odvodňovací žebírko	m	12,450	850,000	10 582,500
8	D	8	Trubní vedení				
58	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	-1,000	250,000	-250,000
59	M	28617205	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 150/150	kus	0,000	550,000	0,000
60	M	28617192	koleno kanalizační PP SN16 87° DN 150	kus	0,000	350,000	0,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
61	M	28617182	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150	kus	-1,000	150,000	-150,000
62	M	28612202.r	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/67,3° SN12/16	kus	0,000	350,000	0,000
63	K	891319951	Montáž opravných armatur potrubních spojek na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	-1,000	800,000	-800,000
64	M	28655119.r	opravná pryžová manžeta vč. upínací pásky D150-175mm, DN 150x150	kus	-1,000	1 100,000	-1 100,000
65	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	-1,000	1 500,000	-1 500,000
66	M	59223823	vpust' uliční dno betonové 626x495x50mm	kus	-1,000	650,000	-650,000
67	M	59223824.r	vpust' uliční skruž betonová 590x500x50mm s výtokem s vložkou pro PVC KG 160	kus	-1,000	720,000	-720,000
68	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	-1,000	550,000	-550,000
69	M	59223826	vpust' uliční skruž betonová 590x500x50mm	kus	-1,000	480,000	-480,000
70	M	59223821.r	vpust' uliční horní dílec pro mříž betonový 190x500x65mm	kus	-1,000	550,000	-550,000
71	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	-1,000	1 200,000	-1 200,000
72	M	55242320.r	mříž vtoková litinová 500x500mm pro uliční vpust, D400	kus	-1,000	1 780,000	-1 780,000
73	K	R004	Přeosazení stávajících poklopů inženýrských sítí včetně případné dobetonávky nebo výměny vyrovnávacích prstenců a poklopů	soubor	0,000	12 000,000	0,000
9	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
74	K	912111112	Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm se zabetonovanou patkou	kus	0,000	1 200,000	0,000
75	M	74910167.r	sloupek parkovací odnímatelný 70x70x1180mm se zamykatelnou patkou pro zabetonování do základu, povrchová úprava žárový pozink	kus	0,000	2 500,000	0,000
76	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy	kus	-2,000	100,000	-200,000
77	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	-2,000	755,000	-1 510,000
78	M	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	0,000	1 500,000	0,000
79	M	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	-3,000	950,000	-2 850,000
80	M	40445649	dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	-2,000	550,000	-1 100,000
77	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	2,000	438,000	876,000
81	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	-6,000	73,500	-441,000
82	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	-2,000	780,600	-1 561,200
83	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	-2,000	509,000	-1 018,000
84	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	-2,000	468,000	-936,000
85	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	-2,000	18,000	-36,000
86	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	-4,500	30,000	-135,000
87	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	23,800	50,000	1 190,000
88	K	915121121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	14,990	50,000	749,500
89	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	21,250	110,000	2 337,500
90	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čára, vodící proužky	m	34,290	10,000	342,900
91	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	21,250	35,000	743,750
92	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	-31,390	250,000	-7 847,500
93	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	-31,390	132,000	-4 143,480

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
94	K	916131213	Osazení silničního 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	-78,000	260,000	-20 280,000
95	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	-44,242	120,000	-5 309,040
96	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	0,000	320,000	0,000
97	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	-44,132	130,000	-5 737,160
98	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	-26,560	250,000	-6 640,000
99	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	-29,216	100,000	-2 921,600
78	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	2,340	278,000	650,520
100	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m ²	m ²	-214,718	35,000	-7 515,130
101	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	-38,590	160,000	-6 174,400
102	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	0,000	120,000	0,000
103	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	-164,450	160,000	-26 312,000
104	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlážděného	m ²	72,862	12,000	874,340
105	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m ³	-2,000	1 800,000	-3 600,000
106	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložení hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho ztuhněním s betonovou patkou	kus	0,000	350,000	0,000
107	K	966007112	Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou čáry šířky do 250 mm	m	-25,800	65,000	-1 677,000
108	K	966007113	Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou plošného	m ²	-0,600	200,000	-120,000
109	K	966008211	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárnic nebo desek šířky do 500 mm	m	0,000	250,000	0,000
##	D	997	Přesun sutě				
110	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	-135,232	94,500	-12 779,420
111	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-1 217,088	15,000	-18 256,320
112	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-83,416	90,000	-7 507,440
113	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-4,800	90,000	-432,000
114	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	-47,016	630,000	-29 620,080
##	D	998	Přesun hmot				
115	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-28,613	150,000	-4 291,950
116	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-12,262	50,000	-613,100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
						Celkem bez DPH	-614 940,570
						DPH 21%	-129 137,520
						CELKEM s DPH	-744 078,090



SOUPIS PRACÍ - VERZE 2020

Stavba:

Stavba 25m bazénu MPS Lužánky - účelová komunikace

Objekt:

IO200.1 - Komunikace a zpevněné plochy - účelová

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno

Zhotovitel:

Rozdíl

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	17,748	250,000	4 437,000
8	M	583 33-674	Kamenivo těžené hrubé frakce 16/32; (do výkopů přes vozovku a vjezdy)	t	30,172	600,000	18 103,200
57	K	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5	m2	207,060	44,200	9 152,050
58	M	69366198R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	207,060	44,980	9 313,560
35	K	564851114.r	Podklad ze štěrkodrti ŠDa s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150-200mm (tl.175 mm v průměru), frakce 0-63 mm	m2	3,800	190,000	722,000
37	K	564861114.r	Podklad ze štěrkodrti ŠDa s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl 200-250mm (tl 225 mm v průměru), frakce 0-63mm	m2	0,080	200,000	16,000
40	K	564871116.r	Podklad ze štěrkodrti ŠDb s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm, frakce 0-63mm - výměna podloží	m2	3,880	265,000	1 028,200
53	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	3,828	260,000	995,280
57	K	R013	Odvodňovací žebírko	m	12,450	850,000	10 582,500
77	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	2,000	438,000	876,000
87	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	23,800	50,000	1 190,000
88	K	915121121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	14,990	50,000	749,500
89	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	21,250	110,000	2 337,500
90	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	34,290	10,000	342,900
91	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	21,250	35,000	743,750
78	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	2,340	278,000	650,520
104	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	72,862	12,000	874,340

Celkem bez DPH

62 114,300

DPH 21%

13 044,000

CELKEM s DPH

75 158,300

SOUPIS PRACÍ - VERZE 2020

Stavba: Stavba 25m bazénu MPS Lužánky - účelová komunikace

Objekt: **IO200.1 - Komunikace a zpevněné plochy - účelová**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno
Zhotovitel:

Rozdíl

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
D		HSV	Práce a dodávky HSV				
D		1	Zemní práce				
1	K	113106142	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší 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 strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových d	m2	-14,500	42,000	-609,000
2	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší 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 strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	-45,600	42,000	-1 915,200
3	K	113107223	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 200 do 300 mm	m2	-256,000	60,000	-15 360,000
4	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	-195,900	144,000	-28 209,600
5	K	113107242	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 50 do 100 mm	m2	-195,900	48,000	-9 403,200
6	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	-33,000	132,000	-4 356,000
7	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajků nebo obrubníků stojatých	m	-55,300	66,000	-3 649,800
10	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3	m3	-62,176	120,000	-7 461,120
11	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	-4,471	300,000	-1 341,300
12	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	-3,336	540,000	-1 801,440
13	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	-25,000	78,000	-1 950,000
14	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	-193,459	240,000	-46 430,160

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
15	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z homin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-12,500	50,400	-630,000
16	K	171152101	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m3	-12,500	78,000	-975,000
17	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-328,880	192,000	-63 144,960
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	-12,500	19,200	-240,000
19	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-1,274	180,000	-229,320
20	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	-2,165	336,000	-727,440
21	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se ztuhnutím	m2	-390,396	24,000	-9 369,500
26	K	212752112	Tratířové drenážní trubky pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 perforace 220° DN 150	m	-27,800	350,000	-9 730,000
27	K	273313911	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37	m3	-0,324	3 500,000	-1 134,000
28	K	275313911	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37	m3	-0,630	3 500,000	-2 205,000
29	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	-4,500	300,000	-1 350,000
30	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	-4,500	65,000	-292,500
D	4		Vodorovné konstrukce				
31	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	-0,324	1 200,000	-388,800
D	5		Komunikace pozemní				
32	K	564831111.r	Podklad ze šterkodrti ŠDa s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 100 mm, frakce 0-32mm	m2	-90,538	110,000	-9 959,180
33	K	564851111.r	Podklad ze šterkodrti ŠDa s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm, frakce 0-63mm	m2	-112,186	165,000	-18 510,690
36	K	564861111.r	Podklad ze šterkodrti ŠDb s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm, frakce 0-63mm - výměna podloží	m2	-301,700	185,000	-55 814,500
38	K	564861115.r	Podklad ze šterkodrti ŠDa s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl 230-250 mm (tl. 240 mm v průměru), frakce 0-63mm	m2	-29,712	210,000	-6 239,520
39	K	564871111.r	Podklad ze šterkodrti ŠDa s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 240-260 mm (tl.250mm v průměru), frakce 0-63mm	m2	-88,368	220,000	-19 440,960
41	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 70 mm	m2	-87,978	385,000	-33 871,530
42	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 8/10 (KSC I), po ztuhnutí tl. 150 mm	m2	-107,932	275,000	-29 681,300
43	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	-87,978	25,000	-2 199,450
44	K	573231108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	-87,978	15,000	-1 319,670
45	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	-87,978	300,000	-26 393,400
46	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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 plochy pře	m2	-90,538	260,000	-23 539,880
47	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	-76,472	253,000	-19 347,420
48	M	59245021.r	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní, bez fazet	m2	-12,379	275,000	-3 404,230

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
49	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	-9,486	440,000	-4 173,840
50	M	59245006.r	dlažba tvar čtverec betonová pro nevidomé drážkovaná 200x200x60mm barevná	m2	-1,254	500,000	-627,000
51	K	596211114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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 plochy Při	m2	-9,764	30,000	-292,920
52	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací 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 plochy př	m2	-26,232	280,000	-7 344,960
54	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m2	-32,683	300,000	-9 804,900
56	K	596212224	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací 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 B, pro plochy Př	m2	-29,712	30,000	-891,360
D 8			Trubní vedení				
58	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	-1,000	250,000	-250,000
61	M	28617182	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150	kus	-1,000	150,000	-150,000
63	K	891319951	Montáž opravných armatur potrubních spojek na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	-1,000	800,000	-800,000
64	M	28655119.r	opravná pryžová manžeta vč. upínací pásky D150-175mm, DN 150x150	kus	-1,000	1 100,000	-1 100,000
65	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	-1,000	1 500,000	-1 500,000
66	M	59223823	vpust' uliční dno betonové 626x495x50mm	kus	-1,000	650,000	-650,000
67	M	59223824.r	vpust' uliční skruž betonová 590x500x50mm s výtokem s vložkou pro PVC KG 160	kus	-1,000	720,000	-720,000
68	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/500mm	kus	-1,000	550,000	-550,000
69	M	59223826	vpust' uliční skruž betonová 590x500x50mm	kus	-1,000	480,000	-480,000
70	M	59223821.r	vpust' uliční horní dílec pro mříž betonový 190x500x65mm	kus	-1,000	550,000	-550,000
71	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košu na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	-1,000	1 200,000	-1 200,000
72	M	55242320.r	mříž vtoková litinová 500x500mm pro uliční vpust, D400	kus	-1,000	1 780,000	-1 780,000
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
76	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy	kus	-2,000	100,000	-200,000
77	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	-2,000	755,000	-1 510,000
79	M	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	-3,000	950,000	-2 850,000
80	M	40445649	dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	-2,000	550,000	-1 100,000
81	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	-6,000	73,500	-441,000
82	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	-2,000	780,600	-1 561,200
83	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	-2,000	509,000	-1 018,000
84	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	-2,000	468,000	-936,000
85	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	-2,000	18,000	-36,000
86	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	-4,500	30,000	-135,000
92	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	-31,390	250,000	-7 847,500
93	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	-31,390	132,000	-4 143,480

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství (rozdíl)	JC	Cena celkem
94	K	916131213	Osazení silničního 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	-78,000	260,000	-20 280,000
95	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	-44,242	120,000	-5 309,040
97	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	-44,132	130,000	-5 737,160
98	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	-26,560	250,000	-6 640,000
99	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	-29,216	100,000	-2 921,600
100	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měmá hmotnost do 200 g/m2	m2	-214,718	35,000	-7 515,130
101	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živického povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	-38,590	160,000	-6 174,400
103	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	-164,450	160,000	-26 312,000
105	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	-2,000	1 800,000	-3 600,000
107	K	966007112	Odstanění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou čáry šířky do 250 mm	m	-25,800	65,000	-1 677,000
108	K	966007113	Odstanění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou plošného	m2	-0,600	200,000	-120,000
D	997		Přesun sutě				
110	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	-135,232	94,500	-12 779,420
111	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-1 217,088	15,000	-18 256,320
112	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-83,416	90,000	-7 507,440
113	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-4,800	90,000	-432,000
114	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	-47,016	630,000	-29 620,080
D	998		Přesun hmot				
115	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-28,613	150,000	-4 291,950
116	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-12,262	50,000	-613,100

Celkem bez DPH -677 054,870

DPH 21% -142 181,520

CELKEM s DPH -819 236,390



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		115
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 115
Venkovní terasy – změna montáže dlažby		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB		
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky		
DATUM: 16.10.2023		
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____
		FAX: _____
		OSOBNĚ: _____
		MAIL: _____
		XXX: _____
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění MNP a VCP na Venkovní terasy – změna montáže dlažby		
DOTČENÉ MÍSTO:		
ODKAZ NA VÝKRESY:		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY:		
<p>Změnový list vyčísluje méněpráce a vícepráce potřebné k realizaci změny formátu venkovní keramické dlažby a jejího provedení na plochách venkovních teras. Na základě rozhodnutí zástupce INV, TDI a GZ bylo přistoupeno k provedení dlažby na tercích (tzn. rozebíratelná varianta). Daná varianta eliminuje riziko případného zatékání do skladeb navazujících střešních konstrukcí, původně navržená pokládka lepením představuje zvýšené riziko poškození při teplotních výkyvech a i při realizaci dilatací je vysoká pravděpodobnost poškození.</p>		
Daná změna má dopad do termínu výstavby a má do _____ líla.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí _____		DATUM: 11.08.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ PRACÍ. NEBOUŽE JE POUŽITO K PROVEDENÍ PRÁCE DOKUD NEODDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PRÁCE.		OTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.
STAVEBNÍ DOZOR:		STAVBY:
BKOM - _____		Mgr. Martin Jelínek
STAVEZ – SPORT _____		_____



PŘÍLOHA č. 9

MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

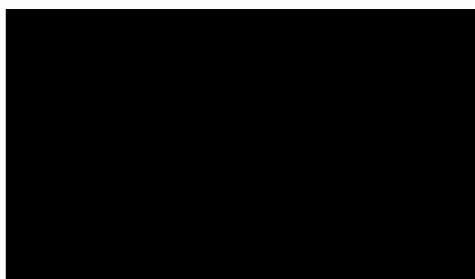
STAVBA: STAVBA 25 m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		115
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Venkovní terasy – změna montáže dlažby		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.:115 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 16.10.2023 ODESLÁNO: POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: Mail OSOBNĚ: _XXX		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Venkovní terasy – změna montáže dlažby DOTČENÉ MÍSTO: ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:		
	Cena bez DPH	DPH
Vícepráce:	1 179 037,08 Kč	247 597,79 Kč
Méněpráce:	-853 304,97 Kč	-179 194,04 Kč
Rozdíl:	325 732,11 Kč	68 403,75 Kč
Cena s DPH		Cena s DPH
		1 426 634,87 Kč
		-1 032 499,01 Kč
		394 135,86 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM:
VYJÁDRĚNÍ:		
OD ADP: <u>SOUHODI</u>	PODPIS:	DATUM: <u>11.8.2023</u>
SCHVÁLIL: _____ PODPIS: _____ DATUM: _____		
STAVEBNÍ DOZOR BKOM	SPRÁVCE STAVBY: Magistrát města Brna	
– SPORT, a.s.;		

Položkový rozpočet

Stavba : STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUZANKY	ZL 115
Objekt : SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet : Venkovní terasy - změna montáže dlažby	Rozdílový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:						
620	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr	m2	-857,34000	37,50	-32 150,25
Střechy-odpočet:						
R/02:350					-350,00000	
R/03:298					-298,00000	
R/04:172					-172,00000	
R/08a:2,6*6,4					-16,64000	
sokly:0,1*207					-20,70000	
621	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	-207,00000	224,70	-46 512,90
Střechy:1*207					-207,00000	
623	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	-207,00000	37,50	-7 762,50
Střechy:1*207					-207,00000	
629	771575109R0X	Montáž podlah keram.,hladké, tmel flex, 60x60 cm,-a 30/30 cm	m2	-884,64000	609,90	-539 541,94
F/13b:2,5*3*6,4					-48,00000	
Střechy-odpočet:						
R/02:350					-350,00000	
R/03:298					-298,00000	
R/04:172					-172,00000	
R/08a:2,6*6,4					-16,64000	
629a	771575118R0X	Montáž podlah keram.,hladké, tmel flex, 60x60 cm	m2	48,00000	866,70	41 601,60
skutečnost:					48,00000	
N1	Pol_1	Příplatek za montáž keramické dlažby tl. 20mm - vyšší pracnost	m2	48,00000	390,00	18 720,00
630	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	-207,00000	80,30	-16 622,10
Střechy:						
sokly:1*207					-207,00000	
631	771579793R0X	Příplatek za spárovací hmotu - plošně,keram.dlažba, vodotěsná spárovací hmota	m2	-857,34000	171,20	-146 776,61
Střechy-odpočet:						
R/02:350					-350,00000	
R/03:298					-298,00000	
R/04:172					-172,00000	
R/08a:2,6*6,4					-16,64000	
sokly:0,1*207					-20,70000	
N2	Pol_2	Dlažba na terče 60x60x2 – montáž vč.dod. stavitelných terčů od15mm do 190mm	m2	810,00000	1 254,70	1 016 307,00
N3	Pol_3	Dorovnání podkladu pod izolační stěrky	m2	45,00000	312,50	14 062,50
636	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	8,10000	3 013,25	24 407,31
Vícepráce bez DPH						325 732,11

DPH 21%	68 403,75
Cena s DPH	394 135,86

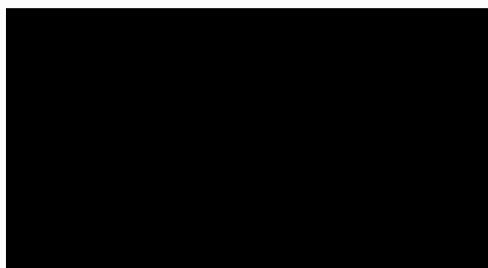


Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 115
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Venkovní terasy - změna montáže dlažby	Odpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:						
620	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr	m2	-857,34000	37,50	-32 150,25
Střechy-odpočet:						
R/02:350 -350,00000						
R/03:298 -298,00000						
R/04:172 -172,00000						
R/08a:2,6*6,4 -16,64000						
sokly:0,1*207 -20,70000						
621	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	-207,00000	224,70	-46 512,90
Střechy:1*207 -207,00000						
623	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	-207,00000	37,50	-7 762,50
Střechy:1*207 -207,00000						
629	771575109R0X	Montáž podlah keram.,hladké, tmel flex, 60x60 cm, a-30/30 cm	m2	-884,64000	609,90	-539 541,94
F/13b:2,5*3*6,4 -48,00000						
Střechy-odpočet:						
R/02:350 -350,00000						
R/03:298 -298,00000						
R/04:172 -172,00000						
R/08a:2,6*6,4 -16,64000						
630	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	-207,00000	80,30	-16 622,10
Střechy:						
sokly:1*207 -207,00000						
631	771579793R0X	Příplatek za spárovací hmotu - plošně,keram.dlažba, vodotěsná spárovací hmotu	m2	-857,34000	171,20	-146 776,61
Střechy-odpočet:						
R/02:350 -350,00000						
R/03:298 -298,00000						
R/04:172 -172,00000						
R/08a:2,6*6,4 -16,64000						
sokly:0,1*207 -20,70000						
636	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	8,10000	-7 893,66	-63 938,67
Vícepráce bez DPH						-853 304,97

DPH 21%	-179 194,04
Cena s DPH	-1 032 499,01

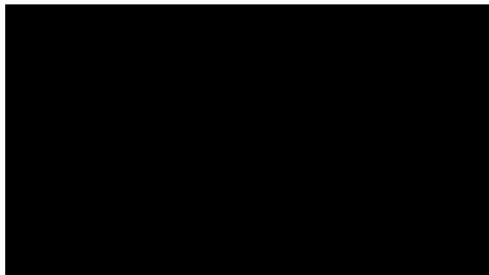


Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 115
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Venkovní terasy - změna montáže dlažby	Přípočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:						
629a	771575118R0X	Montáž podlah keram., hladké, tmel flex, 60x60 cm	m2	48,00000	866,70	41 601,60
				skutečnost:	48,00000	
N1	Pol_1	Příplatek za montáž keramické dlažby tl. 20mm - vyšší pracnost	m2	48,00000	390,00	18 720,00
N2	Pol_2	Dlažba na terče 60x60x2 – montáž vč.dod. stavitelných terčů od15mm do 190mm	m2	810,00000	1 254,70	1 016 307,00
N3	Pol_3	Dorovnání podkladu pod izolační stěrky	m2	45,00000	312,50	14 062,50
636	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	8,10000	10 906,91	88 345,98
Vícepráce bez DPH						1 179 037,08

DPH 21%	247 597,79
Cena s DPH	1 426 634,87





PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

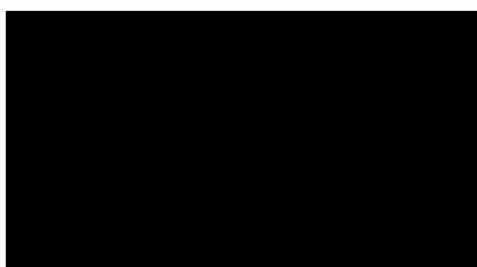
STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		116
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 116
Venkovní schodiště – statické zajištění původní stěny		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 16. 10. 2023 ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: MAIL XXX		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Venkovní schodiště – statické zajištění původní stěny DOTČENÉ MÍSTO: ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY: Změnový list vyčísluje náklady potřebné k realizaci sanace původní (stávající) kamenné stěny v místě obnoveného venkovního schodiště a podél nové nájezdové rampy pro imobilní. Důvodem je nálezový stav přídržnosti ponechávaných kamenných obkladů, u kterých na mnoha místech hrozí riziko “odpadnutí“ od podkladních vrstev. Po odstranění kamenných obkladů byl zjištěn havarijní stav betonové stěny v místě nároží. Za účasti AD, TDI a GZ byl proveden návrh statického opatření (sešití prasklin + provedení železobetonové stěny a torkretů). Následně finální provedení povrchů je předmětem ZL111. Změna má dopad do ceny díla a má dopad do termínu výstavby. POKYN VYDAL: stavbyvedoucí DATUM: 28.06.2023 TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU PRACÍ. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE MĚTNĚ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM - p.		SPRÁVCE MĚSTA: OS Magistrát města Brna, Mgr. Martin Jelínek
STAREZ – SPOR		

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZENU MPS LUŽANKY	<h1 style="margin: 0;">ZL 116</h1>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Venkovní schodiště - statické zajištění	
		Přípočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1 Zemní práce						
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hromadě tř. 3 1,2+2,88	m3	4,0800	1 240,00	5 059,20
N2	162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor. 1-4, do 10m	m3	4,0800	287,50	1 173,00
N3	162201210R00	Příplatek za další 10 m, kolečko, výkop. z hor. 1- 4	m3	4,0800	254,50	1 038,36
6	167101102R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství nad 100 m3	m3	4,0800	64,40	262,75
8	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 1000 m	m3	4,0800	128,70	525,10
9	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km	m3	28,5600	37,40	1 068,14
10	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	4,0800	409,50	1 670,76
Díl: 96 Bourací práce						
N2	Pol_2	Sekání obkladového kamene vč. uložení a přesunu sutí	m2	66,60000	1 560,00	103 896,00
Díl: 3 Stríkaný beton na rohové zdi						
29	216341112R0X	Beton stříkaný stěn, C16/20 z cem. struskop. tl. 10 cm, hlazený	m2	52,20000	2 247,50	117 319,50
N3	272321321R00	Železobeton základových kleneb C 20/25	m3	4,00000	3 295,00	13 180,00
82	311321825R0X	Železobeton nadzákladových zdí pohledový C 25/30, XC3, XF1, PB2	m3	8,00000	4 208,20	33 665,60
N13	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí, jednostranné - zřízení	m2	23,45000	1 278,00	29 969,10
N14	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí, jednostranné - odstranění	m2	23,45000	298,00	6 988,10
89	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí a věnců, z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,309	39 446,60	12 189,00
N4	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	1,80000	3 970,00	7 146,00
14	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	9,48000	670,60	6 357,29
15	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	9,48000	135,60	1 285,49
148	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,18800	46 189,60	8 683,64
229	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	45,00000	53,50	2 407,50
N5	380932114R00	Vlepení výztuže D 10 mm do vrtu v betonu 2složkovou epoxidovou hmotou	m	28,50000	852,00	24 282,00
N6	380932116R00	Vlepení výztuže D 14 mm do vrtu v betonu 2složkovou epoxidovou hmotou	m	19,80000	1 275,00	25 245,00
N7	388001001RT1	Vlepení výztuže D 18 mm do vrtu v betonu 2složkovou epoxidovou hmotou	m	9,90000	2 769,00	27 413,10
30	289361123R00	Výztuž ze svař. sítě na stěny pilot, drát D 6,0 mm	m2	37,50000	262,80	9 855,00
31	289362113R0X	Výztuž příčná, podélná stěn z 10216 (E), D do 16 mm, vč. vrtání, kotvení, chem, kotvy, doplňky, D+M 150 ks x 0,00226	t	0,33900	42 818,10	14 515,34
001	380941213RS2	Výztuž helikální 1x d 8 mm, drážka, železobeton výztuž STATIbar, pevnost v tahu 1192 Mpa	m	15,00000	2 035,00	30 525,00
N10	Pol_6	Příplatek za ztížený přesun hmot	kpl	1,00000	74 781,83	74 781,83
N11	Pol_9	Inženýrská činnost	kpl	1,00000	15 685,61	15 685,61
N12	Pol_7	Zakrývání okolních konstrukcí	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00
346	998012023R0X	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t	49,06692	201,50	9 886,98
Vícepráce bez DPH						596 074,39

DPH 21%	125 175,62
Cena s DPH	721 250,01





PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		117
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 117
Technické zázemí - dopřesnění finálních podlah		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB		
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky		
DATUM: 16. 10. 2023		
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____
		FAX: _____
		OSOBNĚ: _____
		MAIL: _____
		XXX: _____
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Technické zázemí - dopřesnění finálních podlah		
DOTČENÉ MÍSTO:		
ODKAZ NA VÝKRESY:		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY:		
Změna vyčísluje náklady potřebné k realizaci finálních povrchů podlah v m.č. 1.31 (strojovna VZT), 1.41 (CHUC) a 1.42 (angl. dvorek). Jedná se o zahlazení konstrukčních betonů podlah v daných místnostech, tak aby na konstrukční beton mohl být aplikován finální epoxidový nátěr. Provedením nátěru pomocí epoxidu dojde k uzavření povrchu proti sprásování a usnadnění čištění.		
Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí _____		DATUM: 3.10.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ ŽÁDOSTI O OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PRÁCE. ŽADATEL NENÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:	STAVBY:	
BKOM _____	OS Magistrát města Brna,	
_____	Mgr. Martin Jelínek	

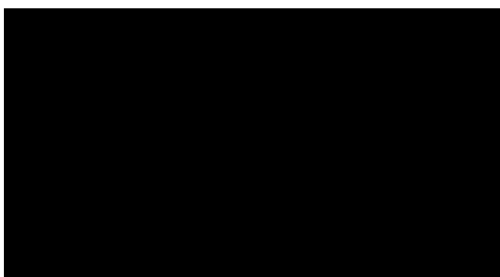
_____ - SPOR		

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 117
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Technické zázemí - dopřesnění finálních podlah	Rozdílový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 61 Úprava povrchů						
N1	631316231R00	Hlazení betonových mazanin, strojně	m2	244,33000	122,50	29 930,43
		m.č. 1.31		196,72000		
		m.č. 1.41		30,36000		
		m.č. 1.42		17,25000		
N2	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2	161,25000	8,00	1 290,00
N3	564444	Nátěr epoxiový HEMPADUR MASTIC	m2	161,25000	260,00	41 925,00
		m.č. 1.31				
Vícepráce bez DPH						73 145,43

DPH 21%	15 360,54
Cena s DPH	88 505,97





PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

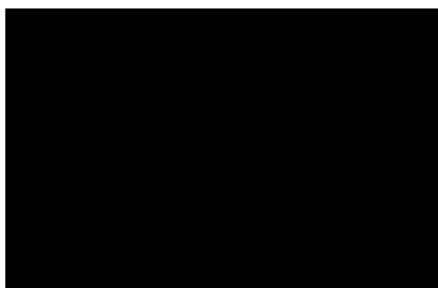
STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		118
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Prostor pokladny - změna zadání		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 118 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 16.10.2023 ODESLÁNO: _____ POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: _____ OSOBNĚ: _____ MAIL XXX		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění MNP a VCP na Prostor pokladny - změna zadání DOTČENÉ MÍSTO: ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY: Změna vyčísluje méněpráce a vícepráce související s realizací prostoru pokladny ve vstupním vestibulu. Součástí jsou nutné stavební úpravy v místě napojení obvodových konstrukcí na stropní podhledy, dále pak narovnání položek výkazu výměr dle skutečnosti. Změna zohledňuje upřesnění rozměru pokladen na základě zaměření skutečného stavu po provedení výtahové šachty. Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby. POKYN VYDAL: stavbyvedoucí _____ DATUM: 25.07.2023 TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU NA OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKR. PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM _____ _____ – SPORT, a.s.	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna, Mgr. Martin Jelínek	_____

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<h1 style="margin: 0;">ZL 118</h1>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Prostor pokladny - změna zadání	
		Rozdílový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						
508	Psi/02	Vnitřní prosklená stěna,3650/1000,FIX+okna,AL rám, RAL,bezp.2-sklo,kotvení,doplňky,detaily,D+M	kus	0,79116	33 911,50	26 829,57
		Výpočet množství:				
		dle původního VV se jedná o výměru 3,65*1=3,65m2				
		dle skutečného rozsahu se jedná o výměru 3,45*1,895 = 6,53775m2				
		navýšení množství je tedy 6,53775 - 3,65 = 2,88775m2				
		nově kusů (6,53775/3,65)=1,79116438356164	kus	1,79116438356164		
		odpočet v SoD	kus	-1,00000000000000		
		navýšení	kus	0,79116438356164		
509	Psi/03	Vnitřní prosklená stěna,3240/1000,FIX+okna,AL rám, RAL,bezp.2-sklo,kotvení,doplňky,detaily,D+M	kus	1,78401	26 979,10	48 131,05
		Výpočet množství:				
		dle původního VV se jedná o výměru 3,24*1=3,24m2				
		dle skutečného rozsahu se jedná o výměru 4,76*1,895 = 9,0202m2				
		navýšení množství je tedy 9,0202 - 3,24 = 5,7802m2				
		nově kusů (9,0202/3,24)=	kus	2,78401234567901		
		odpočet v SoD	kus	-1,00000000000000		
		navýšení	kus	1,78401234567901		
N1	Pol_1	Úprava průvlaků a podhledu - výztuha OSB 22, vyvážení a ztužení	m2	5,40000	2 340,00	12 636,00
N2	Pol_2	Propojení stávajícího průvlaků se stávajícími průvlaků	kpl	1,00000	5 850,00	5 850,00
516	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	1,60000	934,47	1 495,15
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						
618	OS/63	Obvodová stěna pokladny,HPL lamino,bílá, dveře,nosný rošt,kotvení,doplňky,detaily,D+M	m2	-23,61000	5 457,00	-128 839,77
		odpočet SoD: -49,24				
		skutečnost: 25,63				
619	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	2,20000	-1 288,40	-2 834,47
Vícepráce bez DPH						-36 732,47

DPH 21%	-7 713,82
Cena s DPH	-44 446,29

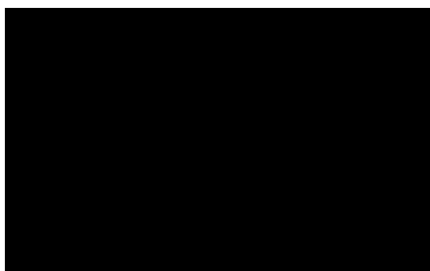


Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 118
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Prostor pokladny - změna zadání	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
618	OS/63	Obvodová stěna pokladny, HPL lamino, bílá, dveře, nosný rošt, kotvení, doplňky, detaily, D+M	m2	-23,61000	5 457,00	-128 839,77
		odpočet SoD: -49,24 skutečnost: 25,63				
619	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	2,20000	-1 288,40	-2 834,47
Vícepráce bez DPH						-131 674,24

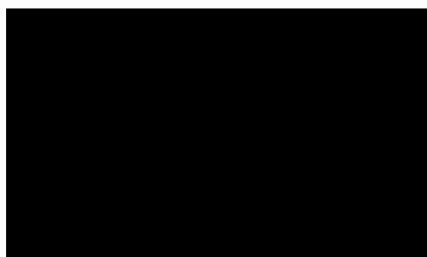
DPH 21%	-27 651,59
Cena s DPH	-159 325,83



Položkový rozpočet




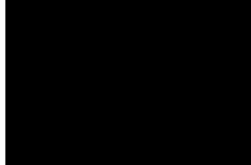
Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 118
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Prostor pokladny - změna zadání	
		přípočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						
508	Psi/02	Vnitřní prosklená stěna,3650/1000,FIX+okna,AL rám, RAL,bezp.2-sklo,kotvení,doplňky,detaily,D+M	kus	0,79116	33 911,50	26 829,57
		<u>Výpočet množství:</u>				
		dle půvoniho VV se jedná o výměru 3,65*1=3,65m2				
		dle skutečného rozsahu se jedná o výměru 3,45*1,895 = 6,53775m2				
		navýšení množství je tedy 6,53775 - 3,65 = 2,88775m2				
		nově kusů (6,53775/3,65)=1,79116438356164	kus	1,79116438356164		
		odpočet v SoD	kus	-1,000000000000000		
		navýšení	kus	0,79116438356164		
509	Psi/03	Vnitřní prosklená stěna,3240/1000,FIX+okna,AL rám, RAL,bezp.2-sklo,kotvení,doplňky,detaily,D+M	kus	1,78401	26 979,10	48 131,05
		<u>Výpočet množství:</u>				
		dle půvoniho VV se jedná o výměru 3,24*1=3,24m2				
		dle skutečného rozsahu se jedná o výměru 4,76*1,895 = 9,0202m2				
		navýšení množství je tedy 9,0202 - 3,24 = 5,7802m2				
		nově kusů (9,0202/3,24)=	kus	2,78401234567901		
		odpočet v SoD	kus	-1,000000000000000		
		navýšení	kus	1,78401234567901		
N1	Pol_1	Úprava průvlaků a podhledu - výztuha OSB 22, vyvážení a ztužení	m2	5,40000	2 340,00	12 636,00
N2	Pol_2	Propojení stávajícího průvlaků se stávajícími průvlaků	kpl	1,00000	5 850,00	5 850,00
516	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	1,60000	934,47	1 495,15
Vícepráce bez DPH						94 941,77
DPH 21%						19 937,77
Cena s DPH						114 879,54





PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

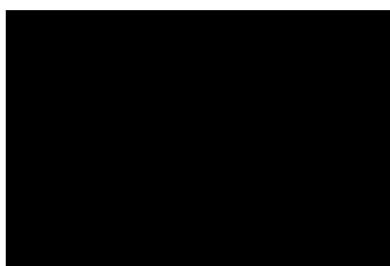
STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		119
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Hasící přístroje – změna		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 119 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 16. 10. 2023 ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: MAIL: XXX		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Hasící přístroje - změna DOTČENÉ MÍSTO: ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY: Změna vyčísluje náklady potřebné k realizaci změny osazení přenosných hasicích přístrojů, které se nacházejí v prostoru bazénové haly a navazujících sprch. Dále jsou zde zahrnuty náklady potřebné na vytvoření nik ve stěnách pro jejich osazení. Změnou dojde k přemístění původně projektovaného umístění hasicích přístrojů na površích (bazénová hala) do nově vytvořených nik a tím pádem k jejich lepšímu zabezpečení proti neoprávněnému použití. Změna rovněž narovnává množství VV dle skutečnosti. Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí 		DATUM: 9.10.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ K PROVEDENÍ PRÁCE NEBO OZNÁMENÍ NEPŘÍKAZNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRÁCE, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁKLADOVÉHO OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM - 		SPROJEKTAVBY: OS Magistrát města Brna
 – SPORT,		

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 119
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Hasící přístroje - změna	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1 Hasící přístroje - změna						
599	OS/46	Dvířka pro niku pro PHP,280x830x230mm,nerez+sklo, rám,kotvení,doplňky,detaily,D+M	kus	1,00000	20 336,40	20 336,40
N1	Pol_1	Vytvoření niky pro PHP	kus	2,00000	2 500,00	5 000,00
619	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	2,20000	253,36	557,40
Vícepráce bez DPH						25 893,80

DPH 21%	5 437,70
Cena s DPH	31 331,50





PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		120
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.:120
Omítky - podrovnání stěn		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB		
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky		
DATUM: 16.10.2023		
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____
		FAX: _____
		OSOBNĚ: _____
		MAIL: _____
		XXX: _____
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Omítky - podrovnání stěn		
DOTČENÉ MÍSTO: stávající objekt 1.+2.NP		
ODKAZ NA VÝKRESY:		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY:		
.Změna vyčísluje náklady potřebné k zajištění podrovnání stávajících stěn. Po odstranění původních omítek bylo zjištěno, že obnažené původní zdivo vykazuje značné nerovnosti, které se kterými nebylo uvažováno při zpracování projektové dokumentace a VV. Tuto nerovnost bylo potřeba odstranit z důvodu projektovaných využití dotčených místností.		
Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí _____		DATUM: 1.10.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU NA OZNÁMENÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRYTÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:	SPRÁVCE STAVBY:	
BKOM - _____	OS Magistrát města Brna,	
STAREZ – SPORT, a.s. _____	Mgr. Martin Jelínek	



PŘÍLOHA č. 9

MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25 m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		120	
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.:120	
Omítky - podrovnání stěn		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OS MMB			
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky			
DATUM: 16.10.2023			
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____	
		FAX: _____	
		OSOBNĚ: _____	
		Mail _____	
		XXX _____	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Omítky - podrovnání stěn			
DOTČENÉ MÍSTO: stávající objekt 1.+2.NP			
ODKAZ NA VÝKRESY:			
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část			
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	216 896,67 Kč	45 548,30 Kč	262 444,97 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Rozdíl:	216 896,67 Kč	45 548,30 Kč	262 444,97 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM:	
VYJÁDŘENÍ:			
OD ADP: <u>SOCHASÍ</u>	POD	DATUM: <u>1.10.2023</u>	
SCHVÁLIL: _____			
PODPIS: _____			
DATUM: _____			
STAVEBNÍ DOZOR	SPRÁVCE STAVBY:		
BKOM	Magistrát města Brna, Mgr. Martin Jelí		
STAREZ – SPORT, a.			

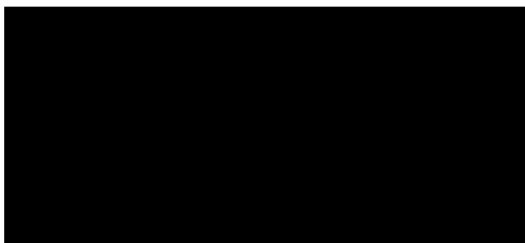
Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 120
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Omítky - podrovnání stěn	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						216 896,67
N1	319201315R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze suché maltové směsi tl. 10 mm	m2	72,23250	201,00	14 518,73
N2	319201316R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze suché maltové směsi tl. 20 mm	m2	489,31350	288,50	141 166,94
N3	319201317R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze suché maltové směsi tl. 30 mm	m2	24,18000	376,00	9 091,68
N4	319201319R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze suché maltové směsi tl. 50 mm	m2	90,01800	551,00	49 599,92
346	998012023R0X	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t	12,50324	201,50	2 519,40

Vícepráce bez DPH	216 896,67
--------------------------	-------------------

DPH 21%	45 548,30
Cena s DPH	262 444,97





PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	121
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 121 IO420 - Prodloužení kanalizační stoky J (Šs1 - Šs stávající) PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 16.10.2023 ODESLÁNO: _____ POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: _____ OSOBNĚ: _____ MAIL: _____ XXX: _____	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na IO420 - Prodloužení kanalizační stoky J (Šs1 - Šs stávající) DOTČENÉ MÍSTO: ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:	
POPIS ZMĚNY: Změnový list vyčísluje náklady potřebné k realizaci propojení projektované šachty Šs1 se stávající kanalizační šachtou. Na základě provedení odkopání daného úseku stávající kanalizace, byl zjištěn nevyhovující stav části potrubí, které mělo být dle původního projektu ponecháno. Tento stav nemohl být prověřen dříve, neboť původní potrubí bylo napojeno na část 50m bazénu v provozu a až během výstavby 25m bazénu bylo dočasně přepojeno. Vzhledem k výše uvedenému nebylo možno provést dané propojení a bylo přistoupeno k provedení nového potrubí do stávajícího včetně zapravení okolo potrubí ve stávající šachtě. Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu [redacted]	
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí [redacted] DATUM: 12.07.2023	
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ K PROVEDENÍ PRACÍ, NĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU NA OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PO [redacted] ÍČÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.	
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM [redacted] [redacted] – SPORT, [redacted]	SPIŠOVSKÉ STAVBY: OS Magistrát města Brna, Mgr. Martin Jelínek [redacted]



PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25 m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		121	
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 121	
IO420 - Prodloužení kanalizační stoky J (Šs1 - Šs stávající) PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:			
KOMU: OS MMB			
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky			
DATUM: <u>16. 10. 2023</u>			
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____	
FAX: _____		OSOBNĚ: _____	
_____ Mail		_XXX	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na IO420 - Prodloužení kanalizační stoky J (Šs1 - Šs stávající)			
DOTČENÉ MÍSTO:			
ODKAZ NA VÝKRESY:			
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část			
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	31 373,50 Kč	6 588,44 Kč	37 961,94 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Rozdíl:	31 373,50 Kč	6 588,44 Kč	37 961,94 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE: _____		DATUM: _____	
VYJÁDŘENÍ:			
OD ADP: <u>SOUHLASÍ</u>	POD: _____	DATUM: <u>12. 7. 2023</u>	
SCHVÁLIL: _____			
PODPIS: _____			
DATUM: _____			
STAVEBNÍ DOZOR	PŘÍKAZČE STAVBY:		
_____	Magistrát města Brna,		
_____ - SPORT, a.s.	_____		

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 121
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	IO420 - Prodloužení kanalizační stoky J (Šs1 - Šs stávající)	Rozdílový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Prodloužení kanalizační stoky						
N1	Pol_1	Provedení montáže propojovacího potrubí, zapravení ve stávající kanalizační šachtě, úprava stávajícího potrubí v místě napojení nové šachty Šs1 na nově provedené potrubí.	kpl	1,00000	18 097,50	18 097,50
24	892392121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 400 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,00000	1 100,00	1 100,00
13	286170PC	plnostěnná třívrstvá trubka PP EQ SN10 DN/OD 400x15,3 - 6000 mm	m	7,61000	1 600,00	12 176,00
Vícepráce bez DPH						31 373,50
DPH 21%						6 588,44
Cena s DPH						37 961,94

