








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

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		74
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Sanace obvodové stěny ve 2.NP		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 74 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 10.3.2023 ODESLÁNO: _____ POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: _____ OSOBNĚ: _____ MAIL XXX		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Sanace obvodové stěny ve 2.NP DOTČENÉ MÍSTO: stávající budova + nový anglický dvorek ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY: Změna vyčísluje náklady potřebné k realizaci sanace obvodové stěny proti pronikání vnější vlhkosti do prostoru šaten ve 2.NP. Během výstavby bylo zjištěno, že v rohu místnosti č.2.06 (osa 6/M) dochází k vlhnutí zdiva z důvodu absence venkovní hydroizolace. Tuto závadu nebylo možno zjistit v průběhu projekčních prací, a to vzhledem k tomu, že v celém prostoru byla instalována SDK předstěna, která nevykazovala známky vlhkosti. Sondu do SDK předstěny nebylo možno zrealizovat, neboť se prostory nachází v prostoru šaten 50m bazénu, který byl v průběhu provádění projekčních prací v provozu. Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do konečného termínu. 		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. Ra 		DATUM: 02.3.2022
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM -  STAREZ – SPORT, s. 	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna, 	



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		74	
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Sanace obvodové stěny ve 2.NP		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 74 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 10. 3. 2023 ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: _____ Mail _XXX			
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Sanace obvodové stěny ve 2.NP 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:	88 087,72 Kč	18 498,42 Kč	106 586,14 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Rozdíl:	88 087,72 Kč	18 498,42 Kč	106 586,14 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM:	
VYJÁDRĚNÍ:			
OD ADP: <u>SOUHLASA</u> PODPIS: <u>[Signature]</u> DATUM: _____			
SCHVÁLIL: _____ PODPIS: _____ DATUM: _____			
STAVEBNÍ DOZOR BKOM - _____	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna, I		_____
STAREZ – SPORT _____			

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 26 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 74
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Sanace obvodové stěny ve 2.NP	
		Připočtový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
01 Interiér - obvodové svítlá stavební kce ve styku s anglickými žurky, roh příměsí						38 608,82
		Přípravné práce				
221	831312411RTX	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10 , s vyztužujícími vlákny	m3	0,40600	3 730,18	3 544,42
		5 B'U,07				
271	979013191R00	Očištění otmek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %, včetně proškrtání spár zdiva do hl. 20mm	m2	4,90000	112,30	549,78
		do v = 3,25 m v pruhu 0,6 m				
		shana 3,25*0,6 = 2,6 m ² pravá				
		2,5*0,6 = 1,8 m ² levá strana				
		0,5 m ² (3,25 - 2,3)*0,5 =				
338	979082111R00	Vnitrostavební doprava suti do 10 m	t	0,22540	146,40	33,00
338	979082121R00	Příplatek k vlnitost. dopravě suti za delších 5 m	t	2,25400	36,90	82,50
340	879011111R00	Svítlá doprava suti a vybouř. hmoty ze 2.NP a 1.PP	t	0,22540	146,40	30,25
341	879081111R00	Odvoz suti a vybouř. hmoty na skládku do 1 km	t	0,22540	109,80	24,75
342	879081121R00	Příplatek k dopravě za každý další 1 km	t	1,57780	18,30	28,67
345	879999998R00	Poplatek za ukládání suti 5% příměsí	t	0,22540	207,40	46,75
		Dodatečná izolace zdiva				
N1	Rpol01	Chemická injekce zdiva dvouřadá svítlá	bm	6,50000	1 604,00	10 470,00
		v = 3,25 m				
		3,25*2 = 6,5 bm				
		Stěrková izolace				
N4	Rpol04	Podrovnání zdiva sanační sítrovázdnomou maltou do v = 3,25 m	m ²	4,90000	406,90	1 993,32
		pravá strana 2,6 m ²				
		levá strana 1,3 + 0,5 = 2,3 m ²				
N5	Rpol05	D+M nánášení sfuzní stěrkové izolace	m ²	4,90000	446,90	2 175,32
		Sanační omítkový systém dle WTA				
N7	Rpol07	Sanační omítkový systém včetně žbuku sád. hmotou keramický obklad a v ploše bez obkladu	m ²	4,90000	1 314,00	6 438,60
		+ sanační žbuka podklad				
		+ sanační jádrova tepelně izolační omítka				
		+ sanační stěrková omítka				
		Povrchová úprava				
655	784191201R00	Penetrace podkladu hloubkové tk	m2	4,90000	19,10	93,59
697	784195412R00	Malba tekutá malířská, bílá, 2 %	m2	4,90000	48,30	238,67
		Pomocná a dokončovací práce				
241	95.1	HZS (dorašení skrytých sanačních detailů, pomocné lešení)	hod	6,00000	299,50	1 805,00
N7	R_pol_7	Doprava, přesun hmot	kpl	1,00000	1 850,00	1 850,00
02 Exteriér - horizontální a vertikální izolace						38 676,90
		Přípravné práce				
N1	R_pol_1	Plošné dočištění zdiva v = 0,4 m	m ²	3,20000	178,40	574,08
N2	R_pol_2	(6,6 + 1,2)*0,4 = 3,2 m ²				
		Stěrková izolace				
N3	R_pol_3	Podrovnání zdiva MC maltou a vodotěsnící přísadou	m ²	3,20000	401,30	1 285,44
		Podkladní beton:				
N4	R_pol_4	Náběhový tabxon z MC malty a vodotěsnící a krystalizační přísadou	bm	3,90000	271,35	1 059,63
N5	711212312R00	Penetrace podkladů weberpodklad haft	m ²	10,50000	92,10	967,05
N6	R_pol_6	Dílačatní pás vlepěný do polymercementové hl stěrky	bm	7,80000	401,70	3 135,26
		8,6 + 1,2 = 7,8 bm				
N7	R_pol_7	D+M polymercementová dvoukomponentní stěrková izolace	m ²	10,50000	897,00	9 418,50
		horizontální:				
		3,9*1,2 = 4,7 m ²				
		2,7*0,4 = 1,1 m ²				
		vertikální do v = 0,4 m				
		(6,6 + 1,2 + 3,9)*0,4 = 4,7 m ²				
		Spádový beton:				
N8	R_pol_8	Náběhový tabxon z MC malty a vodotěsnící a krystalizační přísadou	bm	11,70000	271,35	3 178,89
N9	R_pol_9	Penetrace podkladu	m ²	9,30000	71,30	664,95
N10	R_pol_10	D+M polymercementová dvoukomponentní stěrková izolace	m ²	9,30000	897,00	8 342,10
		horizontální:				
		3,9*1,2 = 4,7 m ²				
		2,7*0,4 = 1,1 m ²				
		vertikální do v = 0,3 m				
		(6,6 + 1,2 + 3,9)*0,3 = 3,5 m ²				
		Pomocná a dokončovací práce				
241	95.1	HZS (dorašení skrytých sanačních detailů, zafixání XPS desek dilatace, práce ve zřízených podmínkách)	hod	20,00000	317,50	6 350,00
N11	R_pol_11	Doprava, přesun hmot	kpl	1,00000	3 705,00	3 705,00
03 Ostatní						10 800,00
		Základní práce				
		Základní práce	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00
		Zpracování výrobní dokumentace	kpl	1,00000	9 800,00	9 800,00

Vícepráce bez DPH 88 087,72

DPH 21% 18 488,42
Cena s DPH 106 586,14





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		75
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Nosná konstrukce – úprava vzpěry		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 75 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 10. 3. 2023 ODESLÁNO: _____ POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: _____ OSOBNĚ: _____ MAIL XXX		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Nosná konstrukce – úprava vzpěry DOTČENÉ MÍSTO: nová přístavba 25m ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY: Změnový list vyčísluje náklady potřebné k realizaci změny umístění nosné vzpěry hlavní ocelové konstrukce v ose GG/03-04. Původně navržené řešení způsobuje omezení funkčnosti provozu v m.č. 1.38 zázemí plavčíka (primárně pak omezení vstupu). Změna má dopad do ceny díla a má dopad do konečného termínu. POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. [REDACTED] DATUM: 02.3.2022 TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM - [REDACTED] STAREZ – SPORT, [REDACTED]	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna [REDACTED]	



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		75		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Nosná konstrukce – úprava vzpěry		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 75 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:		
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 10. 3. 2023 ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: _____ _____ _____ Mail XXX				
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Nosná konstrukce – úprava vzpěry DOTČENÉ MÍSTO: nová přístavba 25m 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:	225 841,20 Kč	47 426,65 Kč	273 267,85 Kč	
Méněpráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	
Rozdíl:	225 841,20 Kč	47 426,65 Kč	273 267,85 Kč	
PODPIS NAVRHOVATELE: _____		DATUM: _____		
VYJÁDRĚNÍ:				
OD ADP: _____	PODPIS: _____	DATUM: _____		
SCHVÁLIL: _____			PODPIS: _____	DATUM: _____
STAVEBNÍ DOZOR BKOM _____	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna, _____		_____	
STAREZ – SPORT, _____	_____		_____	

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 75
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Nosná konstrukce – úprava vzpěry	Přípočtový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:		01 Nosná konstrukce – úprava vzpěry související se zakázkou Bazén Lužanky				225 841,20
		Přípravné práce				
N1	R_pol. 1	Nosná konstrukce – úprava vzpěry	kpl	1,00000	225 841,20	225 841,20
		1) ochrana okolních konstrukcí proti okujím při odřezávání styčnickových plechů				
		2) zabezpečení táhla Z 18 el.zvedáky proti posunutí při odřezání				
		3) odřezání případně upálení autogenem styčnickových plechů				
		4) výroba nových styčnickových plechů				
		5) výroba nových 2 ks čepů				
		6) výroba nového táhla Z 18				
		7) po odřezání spodního styčnickového plechu provést obroušení styku se sloupem, horní styčnickový plech bude zachován a otvor vyplněn				
		8) navaření nových styčnickových plechů (horní+došní)				
		9) zabroušení a vykytování svarů				
		10) provedení základního nátěru upravovaných ploch ocelových dílců				
		11) po zaschnutí základního nátěru provést druhý den 1 mezivrstvy polyuretanového nátěru				
		12) 3 den provedení další vrstvy polyuretanového nátěru				
		13) 4 den provedení další vrstvy polyuretanového nátěru				
		14) 5 den provedení uzavírací vrstvy nátěru v odstínu RAL 9010				
		15) montáž nového táhla Z 18				
		16) opravy nátěrů případných poškozených míst po montáži				
		17) předání úprav provedených prací				

Vícepráce bez DPH	225 841,20
--------------------------	-------------------

DPH 21%	47 426,65
Cena s DPH	273 267,85





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

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		76
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 76
XPS – narovnání množství pod základovou deskou		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB		
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky		
DATUM: 30. 8. 2023		
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____
		FAX: _____
		OSOBNĚ: _____
		MAIL: _____
		XXX
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na XPS narovnání množství pod základovou deskou		
DOTČENÉ MÍSTO: bazénová hala nové přístavby 25m		
ODKAZ NA VÝKRESY:		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY:		
Změnový list vyčísluje náklady potřebné k realizaci tepelné izolace pod základovou deskou v prostoru nové přístavby bazénové haly 25m bazénu, a to na základě výpočtu skutečně spotřebovaného množství materiálu. Bez realizace daných prací by nebylo možné pokračovat v navazujících monolitických konstrukcích.		
Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. _____		DATUM: 16.3.2022
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:		
BKOM - _____		
STAREZ – SPORT, a.s. _____		
	SPRÁVCE STAVBY:	
	OS Magistrát města Brn _____	

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZENU MPS LUŽANKY	ZL 76
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	XPS - narovnání množství pod základovou deskou	
		Přípočtový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713 Izolace tepelné						224 243,12
		Přípravné práce				
378	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci	m2	135,36	48,00	6 497,28
	Objekt A	Okolo bazénů: 631,58		631,58		
		Pod bazény: 782,21		782,21		
		Pod 25m bazénem: 877,91		877,91		
	Objekt B	Nižší: 87,88		87,88		
		Vyšší: 175,02		175,02		
	Objekt D	podlaha + energokaná		232,34		
		Podlahy CELKEM:				
		Souhm z výpočtů: 2786,94		2 786,94		
		SOD		-2 651,58		
		ROZDÍL		135,36		
380	283754691R	Deska polystyrenová XPS tl. 200mm	m2	11,82	1 178,20	13 931,04
		Podlahy skutečnost:				
		Souhr z výpočtů: 1509,49				
		1509,49*1,1		1 660,44		
		Odečet 50mm: 525,6/4=131,40		-131,40		
		CELKEM		1 529,04		
		Podlahy skutečnost (xps tl. 300 - rozdělený na 100 a 200mm):				
		Souhm z výpočtů: 1277,45				
		1277,45*1,1		1 405,20		
		CELKEM		1 405,20		
		CELKEM SKTUEČNÉ VÝMÉRY		2 934,23		
		SOD		-1 854,27		
		ZL 17		-1 068,14		
		ROZDÍL		11,82		
389	28375464R	Deska polystyrenová XPS tl. 100mm	m2	337,06	589,10	198 559,10
		Podlahy skutečnost (xps tl. 300 - rozdělený na 100 a 200mm):				
		Souhm z výpočtů: 1277,45				
		1277,45*1,1		1 405,20		
		CELKEM		1 405,20		
		ZL 17		-1 068,14		
		ROZDÍL		337,06		
399	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	2,40	2 189,87	5 255,70

Vícepráce bez DPH	224 243,12
--------------------------	-------------------

DPH 21%	47 091,06
Cena s DPH	271 334,18





PŘÍLOHA č. 7

MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		77
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 77
Terénní úpravy - změna zásypového materiálu		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB		
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky		
DATUM: 30. 8. 2023		
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____
		FAX: _____
		OSOBNĚ: _____
		MAIL: _____
		XXX: _____
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Terénní úpravy - změna zásypového materiálu		
DOTČENÉ MÍSTO:		
ODKAZ NA VÝKRESY:		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY:		
Změnový list vyčísluje náklady potřebné na provedení změny zásypového materiálu v prostoru nad nově zrealizovanou strojovnou vzduchotechniky. Důvodem je dodatečné zjištění chybně navrženého vyztužení nosných konstrukcí strojovny. Náhrada bude provedena pomocí pěnoskla – šterk fr. 0-63. Přebytečný původní zásypový materiál bude odvezen na skládku a deponován.		
Změna má vliv na cenu díla a má vliv na dílčí termíny výstavby v dané části díla.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. R. [REDACTED]		DATUM: 16.06.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:		
BKOM - [REDACTED]	SPRÁVCE STAVBY:	
[REDACTED]	OS Magistrát města Brna, [REDACTED]	
STAREZ – SPORT, a.s. [REDACTED]		



PŘÍLOHA č. 9

MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25 m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		77	
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 77	
Terénní úpravy - změna zásypového materiálu		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OS MMB			
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky			
DATUM: 30. 8. 2023			
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____	
		FAX: _____	
		OSOBNĚ: _____	
		Mail: _____	
		XXX: _____	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Terénní úpravy - změna zásypového materiálu			
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:	353 037,92 Kč	74 137,96 Kč	427 175,88 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Rozdíl:	353 037,92 Kč	74 137,96 Kč	427 175,88 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM:	
VYJÁDRĚNÍ:			
OD ADP: <u>SOVRANIL</u>	PODPIS: _____	DATUM: _____	
SCHVÁLIL: _____			
PODPIS: _____			
DATUM: _____			
STAVEBNÍ DOZOR	SPRÁVCE STAVBY:		
BKON _____	OS Magistrát města Brna, _____		
STAREZ – SPORT, a. _____			

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 77
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Terenní úpravy - změna zásypového materiálu	Přípočtový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						
10	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	106,50000	64,40	6 858,60
13	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	106,50000	92,00	9 798,00
14	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	745,50000	3,30	2 460,15
15	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	106,50000	365,00	38 872,50
10	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	31,95000	64,40	2 057,58
		nakládání pěnospkla míra zhutnění 30%: 106,5*1,3		138,45000		
		odpočet objemu původní zeminy		-106,50000		
11	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	31,95000	151,16	4 888,65
12	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	31,95000	67,20	2 140,94
N5	63483000R	Granulát z pěnového skla REFAGLASS 0-63 mm	m3	138,45000	2 079,00	286 591,50
		míra zhutnění 30%: 106,5*1,3		138,45000		
Vícepráce bez DPH						353 037,91

DPH 21%	74 137,97
Cena s DPH	427 175,88





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

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		78
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Venkovní schodiště - sokl pod prosklenou stěnou		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 78 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 30.8.2023 ODESLÁNO: _____ POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: _____ OSOBNĚ: _____ MAIL: _____ XXX		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Venkovní schodiště - sokl pod prosklenou stěnou DOTČENÉ MÍSTO: nová přístavba ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY: Změnový list vyčísľuje náklady potřebné k realizaci konstrukce soklové části pod prosklenou fasádou Pse 03 (mezi osami 01-04), který nebyl v projektové dokumentaci detailně vyřešen v závaznosti na nově realizované vstupní schodiště. Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. [REDACTED]		DATUM: 27.6.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM - p [REDACTED] STAREZ – SPORT [REDACTED]	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna [REDACTED]	

Položkový rozpočet



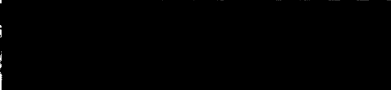
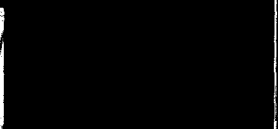

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 78
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Venkovní schodiště - sokl pod prosklenou stěnou	
		Přípočtový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Oplechování soklu schodnice pod oknem						
N1	712341565T00q	Povlaková krytina pod plech 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	20,40000	258,88	5 281,15
17m = jedno rmeno soklu schodiště : (17*1,2)				20,40000		
N2	764311321V311T00	Krytina hladká stěn z Al, svítky rš, 500 mm PREFALZ ALU tl.0,7 mm barevný atypický šikmý	bm	20,40000	5 688,45	116 044,38
17m = jedno rmeno soklu schodiště : (17*1,2)				20,40000		
N3	764333300T02x	Krycí lišta z Al plechu, ALU PREFA - barevný, atyp	m	17,00000	614,54	10 447,18
krycí lišta schodnic pod falc plechem : 17				17,00000		
N4	764-370	Zapravení světla do falcované krytiny - Al plech ALU PREFA - barevný	ks	3,00000	5 465,39	16 390,17
N5	764410340V01	Oplechování parapetů včetně rohů Al, rš 250 mm ALU PREFA - barevný	m	17,00000	1 097,69	18 664,13
sokl u schodiště : 17				17,00000		
N6	62852261,1786T	BauderTOP TS 40 NSK, doplňková hydroizolační vrstva/separační vrstva, š. 1 m, 40 m2/role samolepicí podélný spoj	m2	24,48000	102,92	2 520,71
Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 20,40000				20,40000		
Koeficient : 0,2				4,08000		
N7	Pol_1	D+M předstěny u schodiště - exteriér - 2x SDVK Fermacell 12,5 mm, CW/UW 100, EPS 200 mm, hydroizolační nátěr + pásy	m2	20,40000	4 332,81	88 389,32
N8	Pol_2	Příplatek za pracnost obřezávání schodiště	ks	26,00000	325,00	8 450,00
N9	Pol_3	Vytvoření niky pro světla - opláštění SDVK Fermacell 12,5, CW/UW 100, izolace	ks	3,00000	1 925,00	5 775,00
87	931994142	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatační do 4,0 cm2	m	19,50000	203,00	3 958,50
428	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	2,10000	2 759,21	5 794,33
Vícepráce bez DPH						281 714,87
DPH 21%						59 160,12
Cena s DPH						340 874,99





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

STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		79
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Invalidní plošina – přírodní napájení		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 79 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 30.8.2023 ODESLÁNO: _____ POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: _____ OSOBNĚ: _____ MAIL XXX		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Invalidní plošina – přírodní napájení 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 doplnění chybějícího napájení pro projektovanou invalidní plošinu v 1.NP rekonstruované části stávající budovy. Bez realizace daných prací nelze provést zprovoznění dodávaného zařízení. Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby. <div style="text-align: right;"></div> POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. Rad  DATUM: 22.04.2023 TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHŮ OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM -  STAREZ – SPORT, a.s.; 	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna, 	



PŘÍLOHA č. 9

MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: STAVBA 25 m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY			79
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 79	
Invalidní plošina – přívodní napájení		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: <u>30.8.2023</u> ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: _____ _____ Mail <u>XXX</u>			
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Invalidní plošina – přívodní napájení 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:	9 189,03 Kč	1 929,70 Kč	11 118,73 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Rozdíl:	9 189,03 Kč	929,70 Kč	11 118,73 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM:	
VYJÁDRĚNÍ:			
OD ADP: <u>SOUHLEDÍ</u>	PODPIS:		DATUM:
SCHVÁLIL:		DATUM:	
STAVEBNÍ DOZOR BKOM		SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna,	
STAREZ – SPORT, a.s.			

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 79
Objekt :	SO 01 Plavečný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	D.1.4e TPS SILNOPROUDÉ INSTALACE	

Rozdílový rozpočet

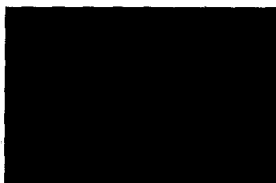
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková za materiál	Cena celkem bez DPH	Jednotková za práci	Cena celkem bez DPH
		Invalidiční plošina – přívodní napájení				3 509,90		5 121,20
6	741112103	Montáž rozvodky zepuštěná plastová čtyřhranná	kus	1,00000		0,00	157,50	157,50
7	V13	Krabice odbožná pod omítku a víčkem IP44, vč. zapojení	kus	1,00000	26,59	26,59		0,00
N1	974049122R00	Výsekná rýh v betonových zdech 3x7 cm	m	3,00000	0,00	0,00	224,50	673,50
10	460680401	Výsekná kapes a výklenků ve zděvu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárníc pro krabičky 7x7x5 cm	kus	1,00000		0,00	38,44	38,44
N2	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x5 cm maltou z SMS	m	3,00000		0,00	147,00	417,00
18	741120003	Montáž vodičů Cu izolovaný plný a laněný žíla 10-16 mm ² pod omítku (CY)	m	48,00000		0,00	17,56	840,08
19	V16	H07V-K 10	m	48,00000	25,84	1 245,12		0,00
28	741122015	Montáž kabelů Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	48,00000		0,00	21,80	1 036,85
29	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1KV 3x1,5mm ² (CYKY-J)	m	48,00000	12,21	586,08		0,00
N		Doplňní jistění do rozvaděče	kus	1,00000	1 513,20	1 513,20	148,00	548,00
115	HZS2221	Koordinace s ostatními profesemi	hod	1,00000		0,00	378,00	378,00
116	HZS2221	Pomocné práce	hod	0,50000		0,00	189,00	189,00
117	V152	Drobný materiál (epojovací materiál, izolační pásy...)	kus	0,01500	9 260,71	138,91		0,00
N		Doplňní dokumentace skutečného provedení stavby	hod	0,50000		0,00	444,00	422,50
N		Doplňní revize	kus	0,50000		0,00	444,00	422,50

Rekapitulace rozpočtu

Dodávky celkem	3 509,90 Kč
Montážní práce a služby celkem	5 121,20 Kč
Mimostaveništní doprava	126,36 Kč
Přesun hmot	431,56 Kč

Vícepráce bez DPH	9 189,03
--------------------------	-----------------

DPH 21%	1 929,70
Cena s DPH	11 118,73





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		80
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Bazénová technologie – základy		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 80 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: 30. 8. 2023 ODESLÁNO: _____ POŠTOU: _____ KURÝR: _____ FAX: _____ OSOBNĚ: _____ MAIL: _____ XXX		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Bazénová technologie - základy DOTČENÉ MÍSTO: stávající budova 2.PP (strojovna) ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY: Změnový list vyčísluje náklady potřebné k realizaci navýšeného množství betonových základů s výztuží pro projektovanou bazénovou technologii, která byla uvedena v projektové dokumentaci bazénové technologie, ale nebyla zahrnuta ve výkazu výměr. Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. R. [redacted]		DATUM: 4.4.2023
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHŮ OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM - [redacted] STAREZ [redacted]	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna, [redacted]	

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	ZL 80
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Bazénová technologie - základy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1 Bazénová technologie - základy						33 046,20
N1	275321321R00	Zelezobeton základových patek C 20/25	m3	3,19000	3 295,00	10 511,05
33	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	4,78000	761,40	3 639,49
		1. 2*(1+0,7) = 3,4*0,1=0,34m2		0,34000		
		2. 2*(2,3+0,7) = 6,0*0,1=0,6m2		0,60000		
		3. 2*(8,1+3,1) = 22,4*0,1=2,24m2		2,24000		
		4. 2*(1,4+0,7) = 4,2*0,1=0,42m2		0,42000		
		5. 2*(1,5+1) = 5*0,1=0,5m2		0,50000		
		6. 2*(2,5+0,9) = 6,8*0,1=0,68m2		0,68000		
34	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	4,78000	174,60	834,59
217	631361921RT0	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 4,0, oka 150/150 mm KA17	T	0,04736	45 635,50	2 161,07
		35,0*1,353*0,001		0,04736		
N3	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce ruční přesun betonu k základům	hod	32,95337	482,50	15 900,00
Vícepráce bez DPH						33 046,20
DPH 21%						6 939,70
Cena s DPH						39 985,90





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	100
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.:100 IO 200 - Komunikace - sanace pláně předprostor PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OS MMB OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky DATUM: ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: MAIL XXX	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na IO 200 - Komunikace - sanace pláně předprostor DOTČENÉ MÍSTO: ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:	
POPIS ZMĚNY: <p>Změnový list vyčísľuje náklady potřebné k realizaci sanace původní pláně v místě projektovaného parkovacího stání před stávající budovou 50m bazénu (rovnoběžně s ulicí Sportovní). Po odkrytí původních horních vrstev byla na dotčených místech zjištěna cihelná „navážka“ a zbytkový materiál z doby výstavby původního bazénu, přičemž tyto se nacházely na různých místech, v nestejně hloubce a jsou nestejně mocnosti. V době zhotovení projektové dokumentace nebylo možné provést sondáž daného prostoru, a to z důvodu jeho celkové rozlohy a využití k provozu, které nebylo možné narušit sondáží. Teprve celkové odkrytí celého prostoru umožnilo zjištění skutečné podoby a rozsahu výše uvedených nálezů. . Daný stav neumožňoval zajištění odpovídajících charakteristik pláně, převážně únosnost a bylo tedy za účasti INV, TDI, AD a GZ rozhodnuto k provedení dodatečné sanace pláně, která zaručí potřebné únosnosti. Současně v důsledku změny projektového řešení bylo nezbytné provést rovněž úpravu způsobu odvodnění pláně, neboť původně plánované odvodnění nebylo možné pro nově navržené technické řešení ponechat.</p> <p>Bylo zvoleno celkové řešení celé plochy, neboť povaha nálezu a charakter objektů neumožňují částečné úpravy technického řešení.</p> <p>Změna má dopad do ceny díla a má dopad do termínu výstavby.</p>	
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. [REDACTED] DATUM: 26.6.2023	
<small>TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRYVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.</small>	
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM - [REDACTED] STAREZ - SPOR [REDACTED]	SPRÁVCE STAVBY: OS Magistrát města Brna,



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

STAVBA: STAVBA 25 m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY		100	
ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.:100	
IO 200 - Komunikace - sanace pláně předprostor		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OS MMB			
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky			
DATUM:			
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____	
		FAX: _____	
		OSOBNĚ: _____	
		Mail <u>XXX</u>	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na IO 200 - Komunikace - sanace pláně předprostor			
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:	804 021,18 Kč	168 844,45 Kč	972 865,63 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Rozdíl:	804 021,18 Kč	168 844,45 Kč	972 865,63 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM:	
VYJÁDŘENÍ:			
OD ADP: <u>SOUHLASA</u>	PODPIS: _____	DATUM: _____	
SCHVÁLIL: _____		DATUM: _____	
PODPIS: _____		DATUM: _____	
STAVEBNÍ DOZOR	SPRAVCE STAVBY:		
BKOM _____	OS Magistrát města Brna,		
STAREZ – SPORT, a.s.; Mgr. _____	_____		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba 25m bazénu MPS Lužánky

Objekt: IO200.2 - Komunikace a zpevněné plochy - předprostor bazénu-změna skladby parkovací stání

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 1 Zemní práce							611 245,30
N2	K	122301101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3	m3	96,640	471,50	45 565,76
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	9,942	300,00	2 982,60
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	18,750	540,00	10 125,00
6		167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	124,332	64,40	8 008,98
13	K	162351103	Vodorovně 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	124,332	78,00	9 697,90
105	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenosti do 1 km	t	211,364	550,00	116 250,42
106	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenosti Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 902,280	15,00	28 534,19
42	K	97999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	211,364	520,00	109 909,49
19	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	2,592	160,00	466,56
26	K	212752112	Trativody z drenážních trubek pro línové slávy a komunikace se zřízením šterkové lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná PE-HD SN 4 perforace 220° DN 150	m	90,000	350,00	31 500,00
27	K	273313911	Základní desky z betonu prostého desky z betonu kamenem nepokládaného tř. C 30/37	m3	5,950	3 500,00	20 825,00
31	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrku do 63 mm	m3	0,648	1 200,00	777,60
100	K	919726121	Grafitová netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	149,100	35,00	5 218,50
44	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozproštěním a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tř. 150 mm	m2	644,240	275,00	177 166,00
58	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednéosyň DN 160	kus	2,000	250,00	500,00
59	M	28617205	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 150/150	kus	2,000	550,00	1 100,00
115	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	286,129	150,00	42 919,30

Stavba: Stavba 25m bazénu MPS Lužánky

Objekt: IO200.2 - Komunikace a zpevněné plochy - předprostor bazénu-odkopávky navedené ŠD

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 1 Zemní práce							22 848,00
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	70,000	120,00	8 400,00
13	K	162351103	Vodorovně 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	140,000	78,00	10 920,00
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	70,000	50,40	3 528,00

Stavba: Stavba 25m bazénu MPS Lužánky

Objekt: IO200.2 - Předprostor bazénu-zřízení vpusť, korysy, CETN

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 1 Zemní práce							169 927,88
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	9,000	300,00	2 700,00
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	12,520	540,00	6 760,80
13	K	162351103	Vodorovně 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	21,520	76,00	1 628,56
14	K	162751117	Vodorovně 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	193,680	240,00	46 483,20
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	21,520	50,40	1 084,61
17	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kameny zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	36,580	192,00	7 023,36

18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	21,520	19,20	413,18
19	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	9,280	180,00	1 670,40
31	K	451573111	Lože pod potrubí, slouky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	2,088	1 200,00	2 505,60
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez protožení, uloženou do 3 m	m3	9,360	250,00	2 340,00
13	K	58337303	Štěrkopísk frakce 0/8	t	15,440	280,00	4 323,20
15	K	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	m	28,000	85,00	2 380,00
N1		Pol	Rozříznutí potrubí a nasunutí kabelu CETIN	m	14,000	189,50	2 653,00
31	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	34,800	148,70	5 174,76
36	K	877350310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	4,000	245,70	982,80
65	K	395941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
N1	K		Nápojení kanalizační přípojky do stávající bet. šachty vč. zapravení	kus	2,000	2 728,70	5 457,40
16	M	286170PC1	plnostěnná třívrstvá trubka PP EQ SN10 DN/OD 110x4,2 + 3000m	m	28,420	100,00	2 842,00
			28*1,015		28,420		
32	M	286170PC2	trubka kanalizační PP EQ plnostěnná třívrstvá DN200x1000mm SN10	ks	35,322	945,00	33 379,29
			34,8*1,015		35,322		0,00
19	M	286171PC2	koleno PP KGB s těsnícím kroužkem DN/OD 200 45°	kus	4,000	480,70	1 922,80
66	M	59223823	vpust' uliční dno betonové 626x495x50mm	kus	2,000	650,00	1 300,00
67	M	59223824.r	vpust' uliční skruž betonová 590x500x50mm s výtokem s vložkou pro PVC KG 160	kus	2,000	720,00	1 440,00
68	M	59223871	lids výškový pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	2,000	550,00	1 100,00
69	M	59223825	vpust' uliční skruž betonová 590x500x50mm	kus	2,000	480,00	960,00
70	M	59223821.r	vpust' uliční horní dílec pro mříž betonový 190x500x65mm	kus	2,000	550,00	1 100,00
71	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zařízení D400, E600	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
72	M	55242320.r	mříž vtoková litinová 500x500mm pro uliční vpust, D400	kus	2,000	1 780,00	3 560,00
N2	K		Vybourání stávajících UV	ks	2,000	2 730,00	5 460,00
105	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	2,890	550,00	1 589,50
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	26,010	15,00	390,15
112	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	2,890	90,00	260,10
N4	K	59224355;AR	konus šachetní, železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	kus	2,00000	3 185,00	6 370,00
N5	K		deska zákrytová šachetní železobetonová; TZK; D vnitřní 1 000 mm; h = 250 mm	kus	1,00000	5 952,70	5 952,70
115	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	21,80313	150,00	3 270,47

Vícopráce bez DPH	804 021,16
DPH 21%	168 844,45
Cena s DPH	972 865,63

