



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

<b>STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY</b>		<b>043</b>
<b>ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 43</b>
<b>Stavební úpravy 1. a 2.NP</b>		<b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>
<b>KOMU: OS MMB</b>		
<b>OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky</b>		
<b>DATUM:</b>		
<b>ODESLÁNO:</b>	<b>POŠTOU:</b>	<b>KURÝR:</b>
		<b>FAX:</b>
		<b>OSOBNĚ:</b>
		<b>MAIL XXX</b>
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění MNP a VCP na Stavební úpravy 1. a 2.NP</b>		
<b>DOTČENÉ MÍSTO: stávající budova 1. a 2.NP</b>		
<b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b>		
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část</b>		
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b>		
<p>Změnový list předkládá náklady potřebné pro realizaci prací ve stávající budově v 1. a 2.NP. Jedná se o práce ve vstupní hale 2.NP, kdy po odstranění původní skladby podlahy byla zjištěna degradace a různá výška původní betonové mazaniny, kterou bylo nutno odstranit, tak aby celý prostor mohl být následně zadlážděn v jedné úrovni. Teprve po odstranění celé plochy původní dlažby nalezeny objektové dilatace, které byly skryty pod dlažbou, ale ze statického hlediska bylo třeba jejich funkci obnovit a do podlah doplnit. Až při provádění prací bylo zjištěno, že příčka ve vstupní hale, která měla být zachována, je složena z různých materiálů a oproti všem předpokladům není staticky zajištěna, resp. ukotvena. Z výše uvedených důvodů proto bylo přistoupeno k odstranění příčky a vybudování příčky nové.</p> <p>V 1.NP se pak jedná o práce spojené s vybouráním původních podlah a srovnáním výšek jednotlivých místností č. 1.50 a 1.51 a to v návaznosti na bourané a nově budované konstrukce. Při provádění prostupů v místnosti 1.51 bylo objeveno místo vyžadující statické doplnění ztužujícím U profilem na průvlak podepírající podlahu vstupní haly ve 2.NP.</p> <p>S ohledem na rozsah a povahu výskytu výše uvedených závad by zjištění skutečného stavu v době projektování bylo spojeno s takovou mírou destrukce původních konstrukcí, že by bylo prakticky bráněno provozu.</p>		
<b>POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. [REDACTED]</b>		<b>DATUM: 17.02.2023</b>
<b>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.</b>		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b>		<b>SPRÁVCE STAVBY:</b>
<b>BKOM - [REDACTED]</b>		<b>OS Magistrát města Brna, Mgr. Petr Božek</b>
<b>[REDACTED]</b>		
<b>SPÁREZ – SPORT, [REDACTED]</b>		





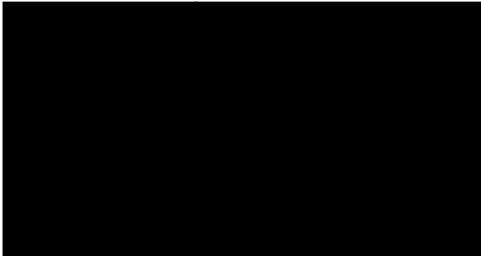
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 43</b>
Objekt :	SO 01 Plavečný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Stavební úpravy 2.NP	
		<b>Odpočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl:</b>						<b>-92 618,62</b>
221	631312411RTX	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10 , s vyztužujícími vlákny	m3	-3,62850		-31 677,17
		šrafovaná plocha -m.č. 2.02 navýšení tloušťky z 15mm na 50mm: 241,9*-0,015		-3,62850		
76	342248141R00	Příčky keram. 11,5 broušené, tl. 115 mm, na lepidlo	m2	-56,25900		-44 433,36
		záměna příčky 11,5 za 14 v 1.NP		-56,25900		
221	631312411RTX	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10 , s vyztužujícími vlákny	m3	-1,12822		-8 849,46
		-6,15*12,23*0,015		-1,12822		
181	601016193R00	Penetrace hloubková stropů	m2	-17,82000		-760,22
189	611475111RT2	Omítka vnitřní stropů vápenocem. jednovrstvá, tloušťka vrstvy 10 mm	m2	-17,82000		-4 608,25
346	998012023R0X	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t	-5,95616		-1 200,17
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>-37 096,80</b>
485	nové	Dveře GP07 1400/2100,EW30DP3-C2,DTD,HPL,bezfaic, ocel.zárubeň+RAL,kování,zámek,doplňky,detaily,D+M	kus	-1,00000		-38 512,60
516	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	1,60000		-584,20

<b>Vícepráce bez DPH</b>	<b>-129 615,42</b>
--------------------------	--------------------

DPH 21%	-27 219,24
Cena s DPH	-156 834,66









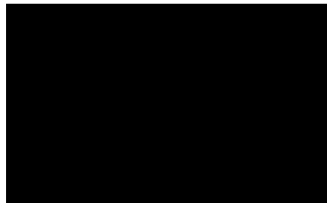
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL44</b>
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Kotevní prvky pro OK - doplnění	
		<b>Přípočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	<b>M43</b>	<b>Montáže ocelových konstrukcí</b>				<b>90 772,38</b>
689	M43.1	Dodávka a montáž ocelových konstrukcí-profilů	kg	677,60	122,90	83 277,41
	smluvní výkaz	kotevní deska pro sloupy P30:0,65*0,65*7*240*1,15		816,27		
	v kg	kotevní deska pro sloupy P20:0,6*0,5*160*1,15		55,20		
	skutečnost	<u>Kotevní deska K1:</u>				
		P30: 0,65*0,65*3*240*1,15		349,83		
		kotevní pruty pr.25mm: 24*0,65*3,85*1,15		69,07		
		<u>Kotevní deska K2:</u>				
		P30: 0,65*0,65*4*240*1,15		466,44		
		P20: 0,2*0,08*16*160*1,15		47,10		
		kotevní pruty pr.25mm: 32*0,75*3,85*1,15		106,26		
		<u>Kotevní deska K3:</u>				
		P20:0,6*0,5*7*160*1,15		386,40		
		kotevní pruty pr.25mm: 58*0,5*3,85*1,15		123,97		
		<b>Rozdíl celkem v kg:</b>		<b>677,60</b>		
672	M43.4	Doprava a přeložení ocelových konstrukcí	%	9,00	832,77	7 484,97

<b>Vícepráce bez DPH</b>					<b>90 772,38</b>
--------------------------	--	--	--	--	------------------

DPH	19 062,20
Cena s DPH	109 834,58









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

<b>STAVBA: STAVBA 25 m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY</b>		<b>045</b>	
<b>ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>			
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.:45</b>	
<b>IO 420 - Montáž potrubí v energokanále</b>		<b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>	
KOMU: OS MMB			
OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky			
DATUM: 23.9.2022			
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____	
		FAX: _____	
		OSOBNĚ: _____	
		Mail: _____	
		_XXX	
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na IO 420 - Montáž potrubí v energokanále</b>			
<b>DOTČENÉ MÍSTO:</b>			
<b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b>			
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část</b>			
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>			
<b>NÁVRH OCENĚNĚNÍ:</b>			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	383 426,40 Kč	80 519,54 Kč	463 945,94 Kč
Méněpráce:	-8 601,23 Kč	-1 806,26 Kč	-10 407,49 Kč
Rozdíl:	374 825,17 Kč	78 713,29 Kč	453 538,46 Kč
<b>PODPIS NAVRHOVATELE:</b>		<b>DATUM:</b>	
<b>VYJÁDRĚNÍ:</b>			
OD ADP: <u>SOJALARI</u>	PODPIS: _____	DATUM: _____	
<b>SCHVÁLIL:</b> _____		<b>PODPIS:</b> _____	
		<b>DATUM:</b> _____	
<b>STAVEBNÍ DOZOR</b>	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b>		
<b>BKOM -</b> _____	<b>OS Magistrát města Brna, Mgr. Petr Božek</b>		
<b>STAREZ – SPORT, s</b> _____			

**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 26 METROVÉHO BAZENU MPS LUŽANKY	<b>ZL 045</b>
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	IO 420 - Montáž potrubí v energokanále	
		<b>Přípočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: _01</b>		<b>IO 420 - Montáž potrubí v energokanále</b>				<b>374 826,17</b>
		<i>Trubní vedení</i>				
N1	Rpol01	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 400 v energokanále	m	43,00000		129 000,00
12	871390310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 400	m	-43,00000		-8 600,00
50	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-0,00129		-1,23
		<i>Upevnění</i>				
N2	Rpol02	MPR-instalační nosník 41/62/2,5, délka: 6000 mm, sendzimirově zinkovaný	ks	12,00000		36 028,80
N3	Rpol03	MPR-sedlová příruba podélná typ S+ k profilu 41/41-41/62, pozinkovaná	ks	52,00000		10 046,40
N4	Rpol04	Ocelová kotva, ST 12-20, pozinkovaná	ks	104,00000		5 366,40
N5	Rpol05	MPR-úhlová spojka 90° typ S+, 4+4 k profilu 41/21-41/124, pozinkováno	ks	20,00000		3 096,00
N6	Rpol06	MPR-montážní úhelník 90° typ S+, 1+2, k profilu 41/21-41/124, pozinkovaný	ks	6,00000		230,40
N7	Rpol07	MPR-spojovací zámek Typ S+, pro profil 41/21-41/124, pozinkovaný	ks	150,00000		10 820,00
N8	Rpol08	Zasouvací MPC matice M12 33 x 23 x 6 mm k profilu 38/24-40/120, pozinkovaná	ks	52,00000		561,80
N9	Rpol09	Podložka, 12,5 x 36 x 2 mm, pozinkovaná	ks	52,00000		13 915,20
N10	Rpol10	Šroub se šestihrannou hlavou, DIN 933, 8,8 M12 x 35 mm, pozinkovaný	ks	52,00000		43 680,00
N11	Rpol11	MPR-upínací čep M16 x 65 mm, k profilu 41/41/2,0, pozinkovaný	ks	26,00000		3 619,20
N12	Rpol12	Objímka pro těžké uložení s vložkou DÄMMGULAST, M12/M16/1/2" (400-407 mm),	ks	26,00000		62 462,40
N13	Rpol13	montáž doplňkových konstrukcí	kg	270,00000		64 800,00

<b>Vícepráce bez DPH</b>	<b>374 826,17</b>
--------------------------	-------------------

DPH 21%	78 713,29
Cena s DPH	453 538,46



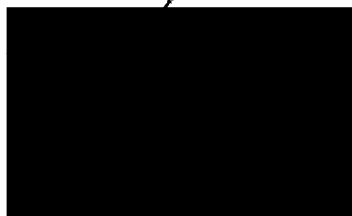
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 045</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	IO 420 - Montáž potrubí v energokanále	
		<b>Přípočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01		IO 420 - Montáž potrubí v energokanále				<b>383 426,40</b>
		<i>Trubní vedení</i>				
N1	Rpol01	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 400 ve stísněných prostorách energokanálu výšky 1,6m a proměnlivé šířky	m	43,00000		129 000,00
		<i>Upevnění</i>				
N2	Rpol02	MPR-instalační nosník 41/62/2,5, délka: 6000 mm, sendzímírově zinkovaný	ks	12,00000		36 028,80
N3	Rpol03	MPR-sedlová příruba podélná typ S+ k profilu 41/41-41/62, pozinkovaná	ks	52,00000		10 046,40
N4	Rpol04	Ocelová kotva, ST 12-20, pozinkovaná	ks	104,00000		5 366,40
N5	Rpol05	MPR-úhlová spojka 90° typ S+, 4+4 k profilu 41/21-41/124, pozinkováno	ks	20,00000		3 096,00
N6	Rpol06	MPR-montážní úhelník 90° typ S+, 1+2, k profilu 41/21-41/124, pozinkovaný	ks	6,00000		230,40
N7	Rpol07	MPR-spojovací zámek Typ S+, pro profil 41/21-41/124, pozinkovaný	ks	150,00000		10 620,00
N8	Rpol08	Zasouvací MPC matice M12 33 x 23 x 6 mm k profilu 38/24-40/120, pozinkovaná	ks	52,00000		561,60
N9	Rpol09	Podložka, 12,5 x 36 x 2 mm, pozinkovaná	ks	52,00000		13 915,20
N10	Rpol10	Šroub se šestihrannou hlavou, DIN 933, 8,8 M12 x 35 mm, pozinkovaný	ks	52,00000		43 680,00
N11	Rpol11	MPR-upínací čep M16 x 65 mm, k profilu 41/41/2,0, pozinkovaný	ks	26,00000		3 619,20
N12	Rpol12	Objímka pro těžké uložení s vložkou DAMMGULAST, M12/M16/1/2" (400-407 mm),	ks	26,00000		62 462,40
N13	Rpol13	montáž doplňkových konstrukcí	kg	270,00000		64 800,00

<b>Vícepráce bez DPH</b>	<b>383 426,40</b>
--------------------------	-------------------

DPH 21%	80 519,54
Cena s DPH	<b>463 945,94</b>



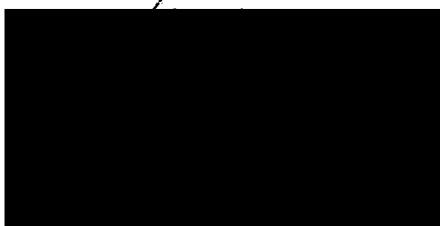
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 045</b>
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	IO 420 - Montáž potrubí v energokanále	
		<b>Přípočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _01		<b>IO 420 - Montáž potrubí v energokanále</b>				<b>-8 601,23</b>
		<i>Trubní vedení</i>				
12	871390310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 400	m	-43,00000		-8 600,00
50	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-0,00129		-1,23

<b>Vše práce bez DPH</b>	<b>-8 601,23</b>
--------------------------	------------------

DPH 21%	-1 806,26
<b>Cena s DPH</b>	<b>-10 407,49</b>





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

<b>STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY</b>		<b>046</b>
<b>ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 46</b>
<b>IO401 – Retenční nádrž</b>		<b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>
<b>KOMU: OS MMB</b>		
<b>OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky</b>		
<b>DATUM:</b>		
<b>ODESLÁNO:</b>	<b>POŠTOU:</b>	<b>KURÝR:</b>
_____	_____	_____
		<b>FAX:</b>
		<b>MAIL</b>
		<b>OSOBNĚ:</b>
		<b>XXX</b>
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na IO401 – Retenční nádrž</b>		
<b>DOTČENÉ MÍSTO: stoka „D“</b>		
<b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b>		
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část</b>		
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b>		
Změnový list vyčísluje vícenáklady potřebné pro osazení monolitické retenční nádrže a zákrytové desky uvedené v PD. Podstatou změny je vyšší hmotnost projektované retenční nádrže oproti použité položce výkazu výměr, tedy odchylka rozpočtu od charakteru stavebního objektu.		
Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby.		
<b>POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. F. [REDACTED]</b>		<b>DATUM: 26.8.2022</b>
<b>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.</b>		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b>		<b>SPRÁVCE STAVBY:</b>
<b>BKOM - [REDACTED]</b>		<b>OS Magistrát města Brna, Mgr. Petr Božek</b>
<b>STAREZ – SPORT, a.s.; [REDACTED]</b>		[REDACTED]



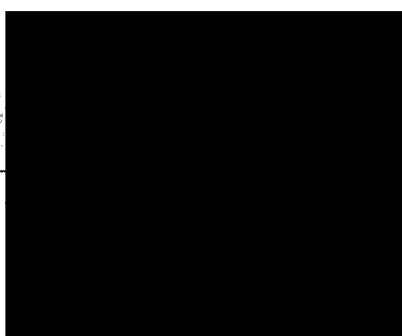
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 046</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	IO401 – Retenční nádrž	
		<b>Rozdílový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1		<b>Bourací práce bazén</b>				<b>27 960,00</b>
1	3201011PC	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti nad 7000 do 10000 kg	kus	-1,00000		-3 500,00
N1	273121113R00	Osazení prefab. desek ze ŽB hmotnosti do 25 t	kus	1,00000		31 460,00

<b>Vícepráce bez DPH</b>						<b>27 960,00</b>
--------------------------	--	--	--	--	--	------------------

DPH 21%						5 871,60
Cena s DPH						33 831,60





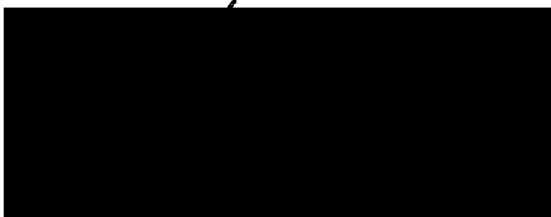
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 046</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	IO401 – Retenční nádrž	
		<b>Odpočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1		<b>Řourací práce bazén</b>				<b>-3 500,00</b>
1	3201011PC	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti nad 7000 do 10000 kg	kus	-1,00000		-3 500,00

<b>Vše práce bez DPH</b>						<b>-3 500,00</b>
--------------------------	--	--	--	--	--	------------------

	DPH 21%	-735,00
	Cena s DPH	<b>-4 235,00</b>



**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 046</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	IO401 – Retenční nádrž	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	_1	Bourací práce bazén				<b>31 460,00</b>
N1	273121113R00	Osazení prefab. desek ze ŽB hmotnosti do 25 t	kus	1,00000		31 460,00

<b>Vícepráce bez DPH</b>	<b>31 460,00</b>
--------------------------	------------------

DPH 21%	6 606,60
Cena s DPH	<b>38 066,60</b>





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

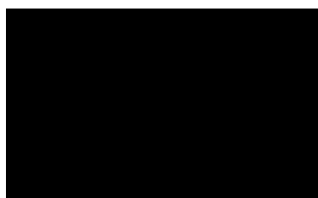
<b>STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY</b>		<b>047</b>
<b>ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 47</b>
<b>Betonové mazaniny 1.NP_podkladní</b>		<b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>
<b>KOMU: OS MMB</b>		
<b>OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky</b>		
<b>DATUM:</b>		
<b>ODESLÁNO:</b>	<b>POŠTOU:</b>	<b>KURÝR:</b>
_____	_____	_____
<b>FAX:</b>	<b>OSOBNĚ:</b>	
<b>MAIL</b>	<b>XXX</b>	
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: VCP navýšení množství betonových mazanin oproti SoD</b>		
<b>DOTČENÉ MÍSTO: 1.NP, prostor původního bazénu a kanalizace</b>		
<b>ODKAZ NA VÝKRESY: SO01-D11-101_2-2_Půdorys 1NP, schéma Betonová mazanina 20220411</b>		
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část</b>		
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b>		
Změnový list obsahuje v projektové dokumentaci chybějící provedení betonových mazanin v prostorách původního bazénu po odbourání původní kanalizace. Původní kanalizace v tomto umístění nebyla v projektové dokumentaci taktéž uvažována, neboť chyběla dokumentace skutečného provedení stávajícího stavu a současně nebylo možné v době tvorby projektové dokumentace provést sondy, neboť bazén byl v dané době pronajat a užíván třetí osobou.		
Změna má dopad do ceny díla, ale ne do konečného termínu výstavby.		
<b>POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing</b> [redacted]		<b>DATUM: 30.8.2022</b>
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVANO 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.		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b>		<b>SPRÁVCE STAVBY:</b>
<b>BKOM -</b> [redacted]		[redacted]
<b>STAREZ – SPORT</b> [redacted]		<b>OS Magistrát města Brna, Mgr. Petr Božek</b>



**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL47</b>
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Betonová mazanina v 1.NP - podkladní	
		<b>Připočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>154 219,58</b>
213	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25	m3		7 372,30	127 338,05
		Výpočet:				
		F/05a: 125,4*0,15			-18,81	
		F/05b: 116,1*0,15			-17,42	
		z toho 25%			-9,06	
		dle skutečnosti na stavbě:			26,33	
		podočítaná výměra 26,33-9,06		17,2725		
		pomocný výpočet				
		vyměr dle skutečnosti				
		((4,5+0,86+0,86+4,2+1,8+0,9)*0,65))*0,35			2,98	
		(0,8*0,6*1,4)			0,67	
		(9,05*16,7)*0,15			22,67	
216	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3		384,10	6 634,37
216	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30	t		45 635,50	20 247,16
		Výpočet:				
		F/05a: 125,4			-125,40	
		F/05b: 116,1			-116,10	
		z toho 25% plochy			-60,38	
		plocha dle skutečnosti na stavbě:			151,14	
		dopočítávaná výměra čini:			90,76	
		90,76*4,444*1,1/1000		0,443671184		
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>8 877,43</b>
346	998012023R0X	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t		201,50	8 877,43
		17,27*2,525			43,61	
		0,44			0,44	
<b>Vícepráce bez DPH</b>						<b>163 997,81</b>
DPH						34 250,37
Cena s DPH						197 347,38







**Položkový rozpočet**

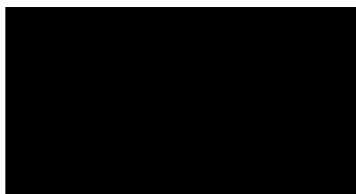
Stavba :	STAVBA 25 METROVEHO BAZENU MPS LUŽANKY	<b>TZL 048</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Změna Technického provedení napojení žb desek	
		<b>Rozdílový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>						
<b>Základy,zvláštní zakládání</b>						
43	2.3	Vylamovací výztuž+těsnicí systém, kotvení,doplnky,detaly,D+M	m	-226,00000		-375 589,40
N1	2.3_1	Vlepovaná výztuž - vyvrtání otvoru, chemická kotva a vsunutí výztuže pr. 12 ve dvou řadách á 150 mm, hl. vrtu 200 mm, vč. těsnicího systému	m	226,00000		275 588,92

<b>Celkem méněpráce bez DPH</b>						<b>-375 589,40</b>
<b>Celkem vícepráce bez DPH</b>						<b>275 588,92</b>

<b>Celkem bez DPH</b>						<b>-100 000,48</b>
-----------------------	--	--	--	--	--	--------------------

DPH 21%						-21 000,10
Cena s DPH						-121 000,58





**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>TZL 048</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Změna Technického provedení napojení žb desek	

Přípočtový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1		Bourací práce bazén				275 588,92
N1	2.3_1	Vleповaná výtzuž - vyvrtání otvoru, chemická kotva a vsunutí výtzuže pr. 12 ve dvou řadách á 150 mm, hl. vrtu 200 mm, vč. těsnícího systému	m	226,00000		275 588,92

<b>Vícepráce bez DPH</b>	<b>275 588,92</b>
--------------------------	-------------------

DPH 21%	57 873,67
Cena s DPH	333 462,59



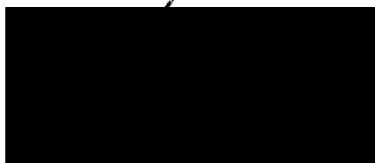
Položkový rozpočet

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZENU MPS LUŽANKY	<b>TZL 048</b>
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Změna Technického provedení napojení žb desek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1		Bourací práce bazén				<b>-375 589,40</b>
43	2.3	Výlamovací výztuž+těsnící systém, kotvení,doplňky,detaly,D+M	m	-228,00000		-375 589,40

<b>Všechno bez DPH</b>	<b>-375 589,40</b>
------------------------	--------------------

DPH 21%	-78 873,77
Cena s DPH	-454 463,17





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

<b>STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY</b> <b>ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>		<b>049</b>
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b> Změna provedení revizní šachty v m.č. 1.44		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 49</b> <b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>
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 MNP a VCP na Změna provedení revizní šachty v m.č.1.44 DOTČENÉ MÍSTO: nová přístavba 1.NP – m.č. 1.44 ODKAZ NA VÝKRESY: ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
<b>POPIS ZMĚNY:</b> Změnový list vyčísluje MNP a VCP při změně technického provedení revizní šachty na vnitřní kanalizaci v části nové přístavby m.č. 1.44. Dále bylo přistoupeno ke změně typu šachtového poklopu umožňujícím předláždění a tím zajištění zlepšení využití dotčených prostor. Změna spočívá v náhradě tvaru šachty (oválný tvar nahrazen hranatým tvarem), což umožňuje osazení poklopu, který lze z nášlapné části osadit stejnou dlažbou jako okolní plochy, což s ohledem na předpokládaný účel využití šachty pro nárazové montážní zásahy, nikoliv pro pravidelnou údržbu, není v rozporu s funkcí šachty a prostory šatny tak mají celistvý dlážděný povrch, který usnadňuje údržbu a pohledově je optimálnější.  Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do termínu výstavby.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. F. [REDAKCE]    DATUM: 14.9.2022		
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.		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b> <b>BKOM -</b> [REDAKCE] <b>STAREZ – SPORT</b> [REDAKCE]	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b> <b>OS Magistrát města Brna, Mgr. Petr Božek</b> [REDAKCE]	



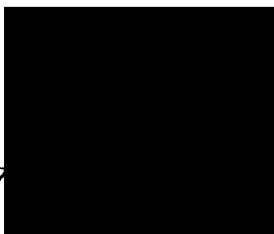
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 049</b>
Objekt :	SO 01 Plavečný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Změna provedení revizní šachty v m.č.1.44	
		<b>Rozdílový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1		<b>Změna provedení revizní šachty</b>				<b>10 947,20</b>
		<b>Odpočet</b>				
53	894812529	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 1000 za uříznutí šachtové skruže	kus	-1,00000		-143,00
54	8948125PC1	Revizní a čistící šachta z PP DN 800 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 500 mm	kus	-2,00000		-17 720,00
55	8948125PC2	Revizní a čistící šachta z PP DN 800 ŠACHTY kónus DN800x600	kus	-1,00000		-5 480,00
56	8948125PC3	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000 poklop BEGU plný A15 DN600	kus	-1,00000		-2 860,00
69	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-0,09003		-86,00
		<b>Přípočet</b>				
25	8948125PC	Revizní a čistící šachta z PP montáž	kus	1,00000		5 000,00
N1	288971501R	Dno šachtové TEGRA 600/160mm přímé pro potrubí KG	kus	1,00000		6 485,00
N2	28856157R	Redukce kanalizační odolná PPKGR DN 160/125 mm	kus	2,00000		401,00
N3	Pol_3	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 1000 za uříznutí šachtové skruže	kus	1,00000		481,80
N4	Pol_4	Revizní a čistící šachta z PP DN DN 600/1m	kus	1,00000		9 991,20
N5	28697161R	Těsnění pro šachtové dno DN=600 mm	kus	1,00000		867,00
N6	55340031R	Poklop Aludeck AD 70 815x815x75 mm	kus	1,00000		6 385,00
12	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,00000		1 100,00
N7	Pol_6	D+M těsnění SIKA SWELL A2010 vč. tmelu SIKA SWELL S-2	kpl	1,00000		3 505,20
N8	Pol_8	Mimořádná expresní doprava z Kroměříže	kpl	1,00000		3 000,00

<b>Vícepráce bez DPH</b>	<b>10 947,20</b>
--------------------------	------------------

DPH 21%	2 298,91
Cena s DPH	13 246,11



**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZENU MPS LUŽÁNKY	<b>ZL 49</b>
Objekt :	SO 01 Plavečný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Změna provedení revizní šachty v m.č. 1.44	
		<b>Odpočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1		<b>Změna provedení revizní šachty</b>				<b>-26 269,00</b>
		<b>Odpočet</b>				
53	894812529	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 1000 za užití šachtové skruže	kus	-1,00000		-143,00
54	8948125PC1	Revizní a čistící šachta z PP DN 800 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 500 mm	kus	-2,00000		-17 720,00
55	8948125PC2	Revizní a čistící šachta z PP DN 800 ŠACHTY kónus DN800x600	kus	-1,00000		-5 460,00
56	8948125PC3	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000 poklop BEGU plný A15 DN600	kus	-1,00000		-2 860,00
69	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-0,09003		-86,00

<b>Více práce bez DPH</b>	<b>-26 269,00</b>
---------------------------	-------------------

DPH 21%	-5 516,49
<b>Cena s DPH</b>	<b>-31 785,49</b>



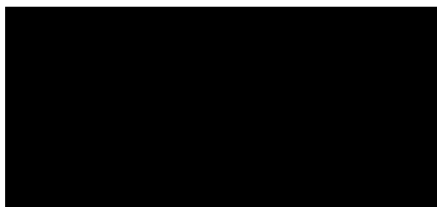
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUZANKY	<b>ZL 049</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Změna provedení revizní šachty v m.č.1.44	
		<b>Přípočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1		<b>Změna provedení revizní šachty</b>				<b>37 216,20</b>
		<b>Přípočet</b>				
25	8948125PC	Revizní a čistící šachta z PP montáž	kus	1,00000		5 000,00
N1	286971501R	Dno šachtové TEGRA 600/160mm přímé pro potrubí KG	kus	1,00000		6 485,00
N2	28656157R	Redukce kanalizační odolná PPKGR DN 160/125 mm	kus	2,00000		401,00
N3	Pol_3	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 1000 za užití šachtové skruže	kus	1,00000		481,80
N4	Pol_4	Revizní a čistící šachta z PP DN DN 600/1m	kus	1,00000		9 991,20
N5	28697161R	Těsnění pro šachtové dno DN=600 mm	kus	1,00000		867,00
N6	55340031R	Poklop Aludeck AD 70 815x815x75 mm	kus	1,00000		6 385,00
12	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,00000		1 100,00
N7	Pol_6	D+M těsnění SIKA SWELL A2010 vč. tmelu SIKA SWELL S-2	kpl	1,00000		3 505,20
N8	Pol_8	Mimořádná expertsní doprava z Kroměříže	kpl	1,00000		3 000,00

<b>Všepráce bez DPH</b>	<b>37 216,20</b>
-------------------------	------------------

DPH 21%	7 815,40
Cena s DPH	45 031,60





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

<b>STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY</b>		<b>050</b>
<b>ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 50</b>
<b>Výšková úprava podkladní vrstvy 1.NP</b>		<b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>
<b>KOMU: OS MMB</b>		
<b>OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky</b>		
<b>DATUM:</b>		
<b>ODESLÁNO:</b>	<b>POŠTOU:</b>	<b>KURÝR:</b>
		<b>FAX:</b>
		<b>OSOBNĚ:</b>
		<b>MAIL</b>
		<b>XXX</b>
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Výšková úprava podkladní vrstvy 1.NP</b>		
<b>DOTČENÉ MÍSTO: stávající budova 1.NP</b>		
<b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b>		
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část</b>		
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b>		
<p>Změnový list vyčísluje vícenáklady potřebné pro výškovou úpravu původních PZD desek spolu s navazující podkladní betonovou vrstvou v rekonstruovaných prostorách 1.NP stávající budovy. Součástí jsou i náklady potřebné pro odstranění výškových rozdílů ponechávaných základových konstrukcí pomocí náběhových klínů. Původní (zjištěný) stav výškových poměrů bránil realizaci projektovaného řešení dle PD. Podstatou je skutečnost, že při výstavbě původních konstrukcí nebyla dodržována jednotnost dílů jednotlivých desek, zejména jejich tloušťka, stejně jako celkové rozměry. Při zásahu do části konstrukcí tak byly odhalovány různé tloušťky a rozměry desek, které byly pohledově vyrovnány betonovou mazaninou, po jejímž odbourání bylo potřeba navázat nově osazované konstrukce na nepředpokládanou nerovinnost okolních konstrukcí. S ohledem na rozsah výskytu těchto závad a jejich nahodilost co do konkrétní podoby nebylo možné závady identifikovat již při tvorbě projektové dokumentaci, a to ani sondáží, která byla navíc neproveditelná z důvodu užívání prostor nájemcem.</p> <p>Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad do konečného termínu dokončení.</p>		
<b>POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. [REDAKCE]</b>		<b>DATUM: 17.8.2022</b>
<b>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.</b>		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b>		<b>SPRÁVCE STAVBY:</b>
<b>BKOM - [REDAKCE]</b>		<b>OS Magistrát města Brna, Mgr. Petr Božek</b>
<b>STAREZ - SPORT, a.s. [REDAKCE]</b>		<b>[REDAKCE]</b>





**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 50</b>
Objekt :	SO 01 Plavečný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Výšková úprava podkladní vrstvy 1.NP	Připočtový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: <b>_1</b>		<b>Bourací práce bazén</b>				<b>215 911,60</b>
N1	913 R00	Hzs - Stavební dělník	h	258,00000		106 038,00
		odsekávání 3cm vrstvy zálivky PZD	h	8,00000		
		odsekávání 3cm vrstvy zálivky PZD	h	16,00000		
		odbourávání a čištění PZD	h	16,00000		
		odbourávání a čištění PZD	h	16,00000		
		srovnávání a čištění	h	16,00000		
		odbourávání a čištění PZD	h	8,00000		
		odbourávání a čištění PZD	h	16,00000		
		odbourávání a čištění PZD	h	16,00000		
		odbourávání a čištění PZD	h	16,00000		
		srovnávání a čištění	h	10,00000		
		srovnání pod PZD	h	8,00000		
		1/2 fréza, 1/2 zálivka spár a okrajů PZD	h	20,00000		
		1/2 fréza, 1/2 zálivka spár a okrajů PZD	h	32,00000		
		1/2 fréza, 1/2 zálivka spár a okrajů PZD	h	32,00000		
		fréza	h	8,00000		
		fréza	h	8,00000		
		fréza, odsekávání kraje k PZD	h	12,00000		

N2	Pol_1	fréza velká 11dní (+ opotřebení)	kpl	1,00000		13 404,00
N3	Pol_2	partner , pila rozbrušovací 400mm + nákup kotouče	kpl	1,00000		3 876,00
N4	Pol_3	hilty 700 30 dní	kpl	1,00000		7 200,00
N5	Pol_4	míchadlo 30 dní	kpl	1,00000		3 060,00
N6	Pol_5	doprava strojů	kpl	1,00000		2 400,00
N7	58556678751R	Směs betonová Baumit Beton B 30	t	2,40000		15 048,00
N8	632451014R00	Vyrovnávací potěr ze směsi Cemix, v pásu, tl.50 mm	m2	32,45350		47 154,94
211	632411904R00	Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2	m2	32,45350		5 867,59
N9	777101101R00	Příprava podkladu - vysávání podlah prům.vysavačem	m2	32,45350		249,89
346	998012023R0X	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t	3,32220		669,42
338	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	10,02268		1 467,32
339	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	100,22675		3 668,30
340	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	10,02268		1 345,04
341	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	10,02268		1 100,49
342	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	70,15873		1 283,90
345	979999998R00	Poplatek za skládku suti 5% příměsí	t	10,02268		2 078,70

<b>Vícepráce bez DPH</b>	<b>215 911,60</b>
--------------------------	-------------------

DPH 21%	45 341,44
Cena s DPH	261 253,04







**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 26 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 051</b>
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	ZTI - úpravy rozvodů	

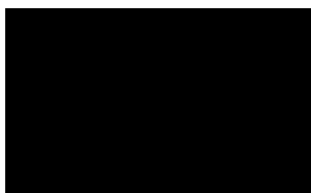
Připočtový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Čekem
<b>Díl: 1 Výměna dešťových svodů</b>						<b>131 424,16</b>
		Výměna dešťových svodů včetně nových střešních vpustí v m.č. 1.05				
N1	230082103R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 219 x 10	ks	10,00000		3 550,00
N2	Pol_1	Demontáž včetně vysekání liškové střešní vpusti DN 150	kpl	1,00000		1 800,00
N3	Pol_2	Nápojení na stávající odpadní potrubí liškové DN 150	kpl	1,00000		2 940,00
N4	721140935R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí liškové, přechod z plastových trub na lišku DN 150 mm	ks	1,00000		719,00
N5	721178116R00	Potrubí HT odpadní svítlé, D 125 x 3,1 mm	m	10,00000		13 190,00
N6	721152218R00	Čistič kus Geberit PE, pro odpadní svítlé, D 110 mm - pouze montáž	kus	1,00000		194,83
N6	28615443.AR	Kus čistič HTRE D 110 mm PP	kus	1,00000		186,00
N7	721234111R00	Vtok střešní PP HL62BH pro pochůznou střechu	ks	1,00000		3 515,00
N9	Pol_3	D+M tepelné izolace DN 125 izolace z pěnového polystyrenu proti rosení 133/5 mm	m	4,00000		1 296,00
<b>Výměna dešťových svodů včetně nových střešních vpustí v m.č. 1.06</b>						
N1	230082103R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 219 x 10	ks	10,00000		3 550,00
N2	Pol_1	Demontáž včetně vysekání liškové střešní vpusti DN 150	kpl	1,00000		1 800,00
N3	Pol_2	Nápojení na stávající odpadní potrubí liškové DN 150	kpl	1,00000		2 940,00
N4	721140935R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí liškové, přechod z plastových trub na lišku DN 150 mm	ks	1,00000		719,00
N5	721178116R00	Potrubí HT odpadní svítlé, D 125 x 3,1 mm	m	10,00000		13 190,00
N6	721152218R00	Čistič kus Geberit PE, pro odpadní svítlé, D 110 mm - pouze montáž	kus	1,00000		194,83
N7	28615443.AR	Kus čistič HTRE D 110 mm PP	kus	1,00000		186,00
N8	721234111R00	Vtok střešní PP HL62BH pro pochůznou střechu	ks	1,00000		3 515,00
N9	Pol_3	D+M tepelné izolace DN 125 izolace z pěnového polystyrenu proti rosení 133/5 mm	m	4,00000		1 296,00
<b>Výměna dešťových svodů včetně nových střešních vpustí v m.č. 1.08</b>						
N1	230082103R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 219 x 10	ks	10,00000		3 550,00
N2	Pol_1	Demontáž včetně vysekání liškové střešní vpusti DN 150	kpl	1,00000		1 800,00
N3	Pol_2	Nápojení na stávající odpadní potrubí liškové DN 150	kpl	1,00000		2 940,00
N4	721140935R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí liškové, přechod z plastových trub na lišku DN 150 mm	ks	1,00000		719,00
N5	721178116R00	Potrubí HT odpadní svítlé, D 125 x 3,1 mm	m	10,00000		13 190,00
N6	721152218R00	Čistič kus Geberit PE, pro odpadní svítlé, D 110 mm - pouze montáž	kus	1,00000		194,83
N7	28615443.AR	Kus čistič HTRE D 110 mm PP	kus	1,00000		186,00
N8	721234111R00	Vtok střešní PP HL62BH pro pochůznou střechu	ks	1,00000		3 515,00
N9	Pol_3	D+M tepelné izolace DN 125 izolace z pěnového polystyrenu proti rosení 133/5 mm	m	4,00000		1 296,00
<b>Výměna dešťových svodů včetně nových střešních vpustí v m.č. 1.32</b>						
N1	230082103R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 219 x 10	ks	20,00000		7 100,00
N2	Pol_1	Demontáž včetně vysekání liškové střešní vpusti DN 150	kpl	2,00000		3 600,00
N3	Pol_2	Nápojení na stávající odpadní potrubí liškové DN 150	kpl	2,00000		5 880,00
N4	721140935R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí liškové, přechod z plastových trub na lišku DN 150 mm	ks	1,00000		719,00
N5	721178116R00	Potrubí HT odpadní svítlé, D 125 x 3,1 mm	m	20,00000		26 380,00
N6	721152218R00	Čistič kus Geberit PE, pro odpadní svítlé, D 110 mm - pouze montáž	kus	2,00000		389,66
N7	28615443.AR	Kus čistič HTRE D 110 mm PP	kus	2,00000		372,00
N8	721234111R00	Vtok střešní PP HL62BH pro pochůznou střechu	ks	1,00000		3 515,00
N9	Pol_3	D+M tepelné izolace DN 125 izolace z pěnového polystyrenu proti rosení 133/5 mm	m	4,00000		1 296,00

<b>Díl: 4 Výměna původních svodů za nové v m.č. 1.37</b>						<b>14 659,60</b>
N1	230082103R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 219 x 10	ks	3,00000		1 065,00
N2	Pol_001	Nápojení na stávající odpadní potrubí	kpl	1,00000		2 940,00
N3	721140935R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí liškové, přechod z plastových trub na lišku DN 150 mm	ks	1,00000		719,00
N4	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	3,00000		1 586,00
N4	Pol_002	Nápojení na stávající odpadní potrubí liškové DN 75	kpl	2,00000		3 720,00
N5	721140935R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí liškové, přechod z plastových trub na lišku DN 70 mm	ks	2,00000		1 144,00
N6	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	8,00000		3 405,60

**Výsledná částka DPH**

DPH 21%	30 656,59
Cena s DPH	176 640,34





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

<b>STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY</b>		<b>052</b>
<b>ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 52</b>
<b>UT – úprava armatur horkovodu</b>		<b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>
<b>KOMU: OS MMB</b>		
<b>OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky</b>		
<b>DATUM:</b>		
<b>ODESLÁNO:</b>	<b>POŠTOU:</b>	<b>KURÝR:</b>
_____	_____	_____
		<b>FAX: OSOBNĚ:</b>
		<b>MAIL XXX</b>
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění MNP a VCP na UT – úprava armatur horkovodu</b>		
<b>DOTČENÉ MÍSTO: stávající objekt 1.NP</b>		
<b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b>		
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část</b>		
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b>		
Změnový list vyčísluje vícenáklady a méněnáklady vzniklé z důvodu chybného použití armatury v projektové dokumentaci, a to na nižší tlaky horkovodní přípojky, než požaduje výměňková stanice v 1.NP.		
Změna má dopad do ceny díla, ale ne do konečného termínu výstavby.		
<b>POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing.</b> [redacted]		<b>DATUM: 14.9.2022</b>
<b>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.</b>		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b>		<b>SPRÁVCE STAVBY:</b>
<b>BKOM - p</b> [redacted]		<b>OS Magistrát města Brna, Mgr. Petr Božek</b>
<b>STAREZ – SPORT, a.s</b> [redacted]		[redacted]



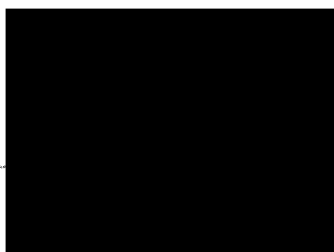
**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>STAVBA 26 METROVÉHO BAZENU MPS LUŽANKY</b>	<b>ZL 52</b>
Objekt :	<b>SO 01 Plavečný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>	
Rozpočet :	<b>UT úprava armatur horkovodu</b>	<b>Rozdílový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: _1 UT úprava armatur horkovodu</b>						<b>80 107,04</b>
		<b>Připočet</b>				
N1	R-pol_1	Filtr přírubový, litinový, DN 65, PN 25, do 300°C, bez navaření přírub, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		5 815,20
N2	R-pol_1a	Filtr přírubový, litinový, DN 80, PN 25, bez navaření přírub, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		6 922,80
N3	R-pol_2	Kulový kohout navařovací DN 65, PN 25	ks	6,00000		31 111,20
N4	R-pol_3	Kulový kohout navařovací DN 80, PN 25	ks	5,00000		34 060,80
N5	230023047R00	Montáž trubních dílů přivařovacích do 10 kg DN 65, 1 svár	ks	12,00000		7 500,00
N6	230023057R00	Montáž trubních dílů přivařovacích do 10 kg DN 80, 1 svár	ks	10,00000		6 850,00
N7	R-pol_4	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000		1 584,00
N8	R-pol_5	Filtr mosazný, DN 32, PN 25, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		2 570,40
N9	R-pol_6	Filtr mosazný, DN 50, PN 25, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		4 612,80
N10	R-pol_7	Teploměr dvojkovový 0-200°C, L=60mm, hlavice a stonk: ocel tř.17, průměr stonku: 8mm	kus	6,00000		6 120,00
167	998734203R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 24 m	%	0,40000		4 285,89
		<b>Odpočet</b>				
124	734163158R00	Filtr přírubový, litinový, DN 80, PN 16, bez navaření přírub, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000		-4 403,60
135	734193217R00	Klapka mezipřírubová uzavírací a regulační, litinová, PN 16, spoj bez navaření přírub, DN 65, včetně dodávky materiálu	kus	-2,00000		-6 254,00
136	734193218R00	Klapka mezipřírubová uzavírací a regulační, litinová, PN 16, spoj bez navaření přírub, DN 80, včetně dodávky materiálu	kus	-4,00000		-15 416,80
150	734293312R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	-6,00000		-612,00
152	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	-2,00000		-484,80
153	734295216R00	Filtr mosazný, DN 50, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	-2,00000		-1 006,00
163	38832850R	teploměr dvojkovový TT 60; pr.hlavice 60 mm; hlavice plastová; mat.stonku mosaz; délka stonku 45 mm; rozsah stupnice 0 až 120 °C; měřicí rozsah 20 až 100 °C; dělení stupnice 2 °C; použití pro topenáře	kus	-6,00000		-1 944,00
167	998734203R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 24 m	%	0,40000		-1 204,85

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>80 107,04</b>
----------------------------	------------------

DPH 21%	16 822,48
<b>Cena s DPH</b>	<b>96 929,52</b>





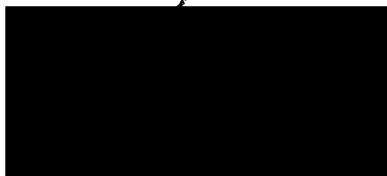
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 52</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	UT úprava armatur horkovodu	
		<b>Připočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl:            _1 UT úprava armatur horkovodu</b>						<b>111 433,09</b>
		<b>Připočet</b>				
N1	R-pol_1	Filtr přírubový, litinový, DN 65, PN 25, do 300°C, bez navaření přírub, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		5 815,20
N2	R-pol_1a	Filtr přírubový, litinový, DN 80, PN 25, bez navaření přírub, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		6 922,80
N3	R-pol_2	Kulový kohout navařovací DN 65, PN 25	ks	6,00000		31 111,20
N4	R-pol_3	Kulový kohout navařovací DN 80, PN 25	ks	5,00000		34 060,80
N5	230023047R00	Montáž trubních dílů přivařovacích do 10 kg DN 65, 1 svár	ks	12,00000		7 500,00
N6	230023057R00	Montáž trubních dílů přivařovacích do 10 kg DN 80, 1 svár	ks	10,00000		6 850,00
N7	R-pol_4	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000		1 584,00
N8	R-pol_5	Filtr mosazný, DN 32, PN 25, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		2 570,40
N9	R-pol_6	Filtr mosazný, DN 50, PN 25, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		4 612,80
N10	R-pol_7	Teploměr dvojkovový 0-200°C, L=60mm, hlavice a stonek: ocel tř.17, průměr stonku: 8mm	kus	6,00000		6 120,00
167	998734203R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 24 m	%	0,40000		4 285,89

<b>Vše práce bez DPH</b>	<b>111 433,09</b>
--------------------------	-------------------

DPH 21%	23 400,95
<b>Cena s DPH</b>	<b>134 834,04</b>

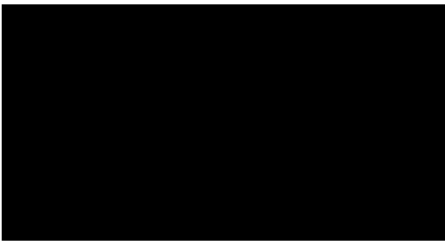


**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUZANKY	<b>ZL 52</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	UT úprava armatur horkovodu	
		<b>Odpočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: _1 UT úprava armatur horkovodu</b>						<b>-31 326,05</b>
		<b>Odpočet</b>				
124	734163158R00	Filtr přírubový, litinový, DN 80, PN 16, bez navaření přírub, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000		-4 403,60
135	734193217R00	Klapka mezipřírubová uzavírací a regulační, litinová, PN 16, spoj bez navaření přírub, DN 65, včetně dodávky materiálu	kus	-2,00000		-6 254,00
136	734193218R00	Klapka mezipřírubová uzavírací a regulační, litinová, PN 16, spoj bez navaření přírub, DN 80, včetně dodávky materiálu	kus	-4,00000		-15 416,80
150	734293312R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	-6,00000		-612,00
152	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	-2,00000		-484,80
153	734295216R00	Filtr mosazný, DN 50, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	-2,00000		-1 006,00
163	38832850R	teploměr dvojkovový TT 60; pr.hlavice 60 mm; hlavice plastová; mat.stonku mosaz; délka stonku 45 mm; rozsah stupnice 0 až 120 °C; měřicí rozsah 20 až 100 °C; dělení stupnice 2 °C; použití pro topenáře	kus	-6,00000		-1 944,00
167	998734203R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 24 m	%	0,40000		-1 204,85
<b>Vícepráce bez DPH</b>						<b>-31 326,05</b>

DPH 21%	-6 578,47
Cena s DPH	-37 904,52





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

<b>STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY</b>		<b>053</b>
<b>ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 53</b>
<b>Sanační omítky - úprava množství</b>		
<b>KOMU: OS MMB</b>		
<b>OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky</b>		
<b>DATUM:</b>		
<b>ODESLÁNO:</b>	<b>POŠTOU:</b>	<b>KURÝR:</b>
		<b>FAX:</b>
		<b>OSOBNĚ:</b>
		<b>MAIL XXX</b>
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění MNP a VCP na Sanační omítky - úprava množství</b>		
<b>DOTČENÉ MÍSTO: stávající objekt 1.+2.NP</b>		
<b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b>		
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část</b>		
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b>		
<p>Změnový list vyčísluje méněpráce a vícenáklady potřebné k realizaci sanačních omítek stěn. Započtené výměry zohledňují skutečné členění stěn na stavbě, včetně zjištěných křivostí po odstranění původních obkladů a omítek.</p> <p>Ve skutečnosti byla provedena menší plocha omítky, než je uvažováno ve výkazu výměr, avšak na této ploše bylo v důsledku proměnlivé tloušťky vrstvy sanační omítky (způsobené křivostí stěn) spotřebováno více objemu omítky.</p> <p>Křivost stěn nebylo možné zjistit před odstraněním vrstvy původní omítky, aniž by byla omítka zcela narušena, resp. odstraněna, což by mělo negativní vliv na řádný provoz zařízení před zahájením prací.</p> <p>Změna má dopad do ceny díla, ale nemá dopad na termín výstavby.</p>		
<b>POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. [redacted]</b>		<b>DATUM: 20.1.2023</b>
<b>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.</b>		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b>		<b>SPRÁVCE STAVBY:</b> <b>OS Magistrát města Brna, Mgr. Petr Božek</b>
<b>BKOM - p. [redacted]</b>		
<b>STAREZ - SPOR [redacted]</b>		<b>[redacted]</b>



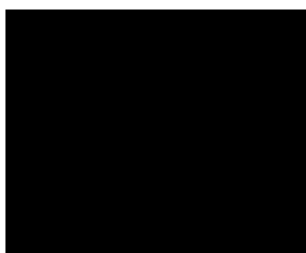
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 26 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 053</b>
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Sanační omítky - úprava množství	
		<b>Rozdílový rozpočet</b>

P.C.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>-17 280,95</b>
187	612433211R00	Omítka sanační vnitřní, střední zasolení Kalkulace JC dle vzorce z RTS (směroví) JC 865,80,-Kč/m <sup>2</sup> při tl. 1,5cm omítky  materiál: cena materiálu 38,03% z celkové JC, tzn. 865,80*0,3803 = 329,29,-Kč při tl. 1,5cm omítky přepočet ceny materiálu na m <sup>3</sup> 329,29*0,015 = 21 952,67,-Kč/m <sup>3</sup> práce: cena práce 61,97% z celkové JC, tzn. 865,80*0,6197 = 536,51,-Kč při tl. 1,5cm omítky	m <sup>2</sup>	-192,88700		-166 984,25
2	612433211R00	sanační omítka - nadspotřeba (cena viz samsotaná kalkulace z ceny SoD)	m <sup>2</sup>	3,67829		80 770,23
2	612433211R00	příplatek za praconost - cena za montáž za každých 30 mm omítky v jedné vrstvě	m <sup>2</sup>	89,11000		47 806,41
2	612433211R00	příplatek za praconost - cena za montáž za každých 30 mm omítky v jedné vrstvě	m <sup>2</sup>	39,01000		20 929,26
346	998012023R0X	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t	0,96875		195,40

<b>Všechno s DPH</b>	<b>-17 280,95</b>
----------------------	-------------------

DPH 21%	-3 629,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>-20 909,95</b>



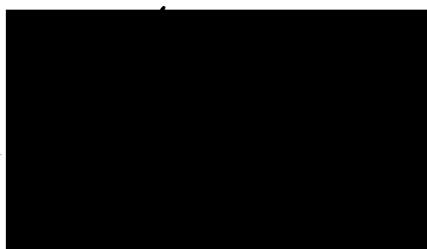
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 053</b>
Objekt :	SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Sanační omítky - úprava množství	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>-167 703,21</b>
187	612433211R00	Omítka sanační vnitřní, střední zasolení	m2	-192,86700		-166 984,25
346	998012023R0X	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t	-3,58804		-718,96

<b>Vícepráce bez DPH</b>						<b>-167 703,21</b>
--------------------------	--	--	--	--	--	--------------------

DPH 21%						-35 217,67
Cena s DPH						-202 920,88



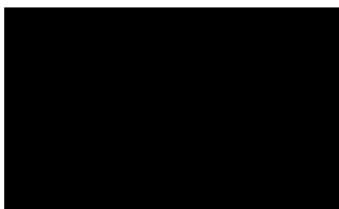
**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 53</b>
Objekt :	SO 01 Plavečný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Sanační omítky - úprava množství	
		<b>Přípočtový rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>150 422,26</b>
		Kalkulace JC dle vzorce z RTS (smluvní JC 865,80 -Kč/m2 při tl. 1,5cm omítky): materiál: cena materiálu 38,03% z celkové JC, tzn. 865,80*0,3803 = 329,29,-Kč při tl. 1,5cm omítky přepočet ceny materiálu na m3: 329,29*0,015 = 21 952,67,-Kč/m3 práce: cena práce 61,97% z celkové JC, tzn. 865,80*0,6197 = 536,51,-Kč při tl. 1,5cm omítky				
2	612433211R00	sanační omítky - nadspotřeba (cena viz samostatná kalkulace z ceny SoD)	m2	3,67929		80 770,23
2	612433211R00	příplatek za praconost - cena za montáž za každých 30 mm omítky v jedné vrstvě	m2	89,11000		47 808,41
2	612433211R00	příplatek za praconost - cena za montáž za každých 30 mm omítky v jedné vrstvě	m2	39,01000		20 929,26
346	998012023R0X	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t	4,53779		914,36

<b>Vícepráce bez DPH</b>	<b>150 422,26</b>
--------------------------	-------------------

DPH 21%	31 588,67
Cena s DPH	182 010,93





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

<b>STAVBA: STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY</b>		<b>068</b>
<b>ÚSEK: SO 01 Plavecký bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 68</b>
<b>Doplňková konstrukce pro zavěšení akustického podhledu</b>		<b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>
<b>KOMU: OS MMB</b>		
<b>OD: Společnost Metrostav DIZ – IMOS Brno pro výstavbu 25m bazénu MPS Lužánky</b>		
<b>DATUM:</b>		
<b>ODESLÁNO:</b>	<b>POŠTOU:</b>	<b>KURÝR:</b>
		<b>FAX:</b>
		<b>OSOBNĚ:</b>
		<b>MAIL:</b>
		<b>XXX</b>
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Uplatnění VCP na Doplnková konstrukce pro zavěšení akustického podhledu</b>		
<b>DOTČENÉ MÍSTO: bazénová hala nové přístavby 25m</b>		
<b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b>		
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz. rozpočtová část</b>		
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b>		
<p>Daná změna vyčísluje vícenáklady nutné k realizaci doplňkové nosné konstrukce pro zavěšení akustických stropních panelů umístěných v bazénové hale. Návrh zajišťuje ochranu střešního pláště – reflektuje zákaz kotvení do střešních trapézových plechů (pro zamezení degradace střešního souvrství – pronikání vodních par), tímto nebude narušena celistvost ochrany konstrukce trapézového plechu, a tudíž nebude docházet ke snížení živostnosti. Vlastní konstrukce je navržena z perforovaných ocelových prvků umožňujících dodatečnou montáž bez nutnosti navrtávek způsobujících poškození protikorozivní ochrany. Montáž doplňkové konstrukce je navržena rovněž tak, aby nedošlo k poškození již zrealizovaných ocelových nosných prvků opatřených protikorozivními nátěry v požadované třídě prostředí. Barevné provedení je navrženo ve stejném odstínu jako ostatní konstrukce. Navrženou konstrukci lze v případě potřeby upravit/doplnit, aniž by muselo dojít k porušení protikorozivní ochrany.</p>		
<p>Daná změna má dopad do ceny díla a má dopad do termínu výstavby.</p>		
<b>POKYN VYDAL: stavbyvedoucí Ing. [REDAKCE]</b>		<b>DATUM: 9.2.2023</b>
<b>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.</b>		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b>	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b>	
<b>BKOM [REDAKCE]</b>	<b>OS Magistrát města Brna, Mgr. Petr Božek</b>	
<b>STAREZ – SPORT [REDAKCE]</b>		





**Položkový rozpočet**

Stavba :	STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽANKY	<b>ZL 68</b>
Objekt :	SO 01 Plavecný bazén + SO 02 Revitalizace lávky a zpevněných ploch	
Rozpočet :	Doplňková konstrukce pro zavěšení akustického podhledu	
		<b>Rozpočet</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
<b>Díl: 787 Konstrukce zámečnické</b>						<b>4 356 776,95</b>	
518	767995102R00	Montáž kovových atypických konstrukcí do 10 kg	kg	11 583,10000		1 360 976,87	SoD
N2	55360032R	Prvek konstrukční UA profil Knauf 75/40 mm	m	3 778,00000		868 940,00	RTS 23/ I
konstrukce pro zavěšení AKU podhledu : 3778,0						3 778,00000	
N3	55360033R	Prvek konstrukční UA profil Knauf 100/40 mm	m	896,00000		236 544,00	RTS 23/ I
konstrukce pro zavěšení AKU podhledu : 896,0						896,00000	
N4	55360019R	Prvek konstrukční UW profil Knauf C5M 100/40 mm	m	848,00000		119 144,00	RTS 23/ I
konstrukce pro zavěšení AKU podhledu : 848						848,00000	
N5	553601078R	Patka pro usazení UA profilu 100 mm C5M Knauf	sada	900,00000		1 168 200,00	RTS 23/ I
N6	30986110R	Šroub bezpečnostní M8 x 30 mm nerez na sloupek jakl	kus	7 200,00000		112 320,00	RTS 23/ I
N7	311190100R	Matka Lindab KTNUT-N pro šrouby KTMB	kus	7 200,00000		51 840,00	RTS 23/ I
619	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	39 179,65000		86 195,23	SoD
572	M43.4	Doprava a přeložení ocelových konstrukcí	%	39 179,65000		352 616,85	SoD
<b>Díl: 783 Nátěry</b>						<b>1 573 242,99</b>	
N8	783.1	Lakování profilů,tryskání,profilace	m2	1 799,02000		1 573 242,99	R-položka (v R
konstrukce pro zavěšení AKU podhledu UA 75/40 : (0.075*2+0.04*4)*3778				1 171,18000			
konstrukce pro zavěšení AKU podhledu UA 100/40 : (0.1*2+0.04*4)*896				322,56000			
konstrukce pro zavěšení AKU podhledu UW 100/40 : (0.1*2+0.04*4)*848				305,28000			

<b>Vícepráce bez DPH</b>	<b>5 930 019,94</b>
--------------------------	---------------------

DPH 21%	1 245 304,19
<b>Cena s DPH</b>	<b>7 175 324,13</b>

