

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>34</b>	<b>Oprava venkovního atria stanice metra „MALOSTRANSKÁ“</b> Stavební úpravy
Objednatel:	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost Sokolovská 42/217, Praha 9	IČO: 4nuly5886 DIČ:
Zhotovitel:	Metrostav DIZ s.r.o. Koželužská 2450/4 180 00 Praha 8	IČO: 25021915 DIČ: CZ25021915
Vypracoval:	VMS projekt Novorossijská 977/1 100 00 Praha 10 – Vršovice	
Rozpis ceny		Celkem
HSV		
PSV		
MON		
Vedlejší náklady		
Ostatní náklady		
<b>Celkem</b>		
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	33 927 445,71 CZK
Základní DPH	21 %	7 124 763,60 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>41 052 209,31 CZK</b>

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>D 1.1, D1.2</b>	<b>Architektonicko - stavební řešení, sanační opatření</b>	<b>0,00</b>				
1	Stavební řešení, sanační opatření	0,00				
<b>D 2.1</b>	<b>Technologie fontán</b>	<b>0,00</b>				
1	Vodní prvek	0,00				
2	Nerezová konstrukce VP1	0,00				
3	Nerezová konstrukce VP2	0,00				
4	Provětrávání kolektoru	0,00				
<b>D 2.2</b>	<b>Areálové rozvody vody a kanalizace</b>	<b>0,00</b>				
1	Kanalizace	0,00				
2	Vodovod	0,00				
<b>D 2.3</b>	<b>Elektroinstalace</b>	<b>0,00</b>				
1	Elektroinstalace	0,00				
Celkem za stavbu		0,00				

Popis stavby: 34 - Atrium Malostranská

Popis objektu: D 1.1, D1.2 - Architektonicko - stavební řešení, sanační opatření

Popis rozpočtu: 1 - Stavební řešení, sanační opatření

Popis objektu: D 2.1 - Technologie fontán

Popis rozpočtu: 1 - Vodní prvek

Popis rozpočtu: 2 - Nerezová konstrukce VP1

Popis rozpočtu: 3 - Nerezová konstrukce VP2

Popis rozpočtu: 4 - Provětrávání kolektoru

Popis objektu: D 2.2 - Areálové rozvody vody a kanalizace

Popis rozpočtu: 1 - Kanalizace

Popis rozpočtu: 2 - Vodovod

Popis objektu: D 2.3 - Elektroinstalace

Popis rozpočtu: 1 - Elektroinstalace

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV				
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV				
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV				
4	Vodorovně konstrukce	HSV				
5	Komunikace	HSV				
6	Úpravy povrchů vnitřní	HSV				
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV				
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV				
99	Staveništní přesun hmot	HSV				
711	Izolace proti vodě	PSV				
721.a	REVIZE A OPRAVA KANALIZACE RS1-RS4	PSV				
721.b	ODVODNĚNÍ VODOMĚRNÉ ŠACHTY S5	PSV				
721.c	VÝMĚNA STAVAJÍCÍCH DEŠŤOVÝCH ŽLABŮ A JEJICH NAPOJENÍ DO	PSV				
721.d	VÝMĚNA POTRUBÍ VÝTLAKU SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PSV				
721.e	NAPOJENÍ TECHNOLOGIE FONTÁNY NA KANALIZACI	PSV				
721.f	REVIZE KANALIZACE KAVÁRNY	PSV				
721.g	REVIZE KANALIZACE PROSTOR STANICE METRA	PSV				
721.h	OSTATNÍ NÁKLADY	PSV				
722.a	VÝMĚNA POTRUBÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	PSV				
722.b	VÝMĚNA POTRUBÍ VODOVODU PRO NAPOJENÍ PÍTKA A KAVÁRNY	PSV				
722.c	VÝMĚNA POTRUBÍ SUCHOVODU	PSV				
722.d	MONTÁŽ POTRUBÍ PRO NAPOJENÍ FONTÁN A ZÁVLAIY	PSV				
767	Konstrukce zámečnické	PSV				

777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			
784	Malby	PSV			
A	Technologie úpravy vody	MON			
B	Trubní rozvody, armatury, tvarovky, prostupy	MON			
C	Montáž a zprovoznění systému	MON			
D	Vodní prvek č.1 (horní voda)	MON			
E	Vodní prvek č.1.1 (dolní voda)	MON			
F	Montáž, doprava a dokumentace	MON			
G	Vodní prvek č.2	MON			
H	Montáž, doprava a dokumentace	MON			
I	Odvětrání kolektorů	MON			
M21.1	rozvaděče	MON			
M21.2	trubky, krabice, nosné konstrukce, spínače, zásuvky atd.	MON			
M21.3	kabely, pospojení, uzemnění	MON			
M21.4	řídící systém	MON			
M21.5	periferie řídicího systému	MON			
M21.6	zapojení technologie	MON			
M21.7	Ostatní	MON			
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			
ON, VN	Vedlejší a ostatní náklady	ON			
Cena celkem					33 927 445,71 100