

# Brno, Zelná - splašková kanalizace

## Změnový list č.1

Číslo SOD objednatele: 5621054397

Číslo SOD zhotovitele: 228/LCJR/2021

ORG 2589

Datum předložení zhotovitelem:

21.07.2022

**Objednatel:** Statutární město Brno  
Dominikánské náměstí 196/1, Brno - město, 602 00 Brno  
**Zastoupený:** společnosti  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárcecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

**Změna č.1:** 90 - Ostatní náklady

Z vyhodnocení dosavadního průběhu snižování hladiny podzemní vody čerpáním z vrtů a jejich vypouštění do kanalizace vyplývá, že do konce čerpání bude celkový objem čerpání snížen o 436 223 m<sup>3</sup>. O částku odpovídající vypuštění tohoto množství vody do kanalizace je ponížena celková cena zakázky.

Vícepráce: 0,00 Kč  
Méněpráce: -16 188 235,53 Kč  
Změna celkem: -16 188 235,53 Kč

**Změna č.2:** SO 310.1 - splašková kanalizace

Na základě odběrů vzorků původních asfaltových směsí a jejich následného vyhodnocení dle vyhl. 130/2019 byla tato asfaltová směs zařazena do kategorie ZAS T3 a T4. Množství benzoapyrenu bylo zjištěno v hodnotě 360 mg/kg a v souladu s vyhláškou 130/2019 musí být s tímto odpadem nakládáno jako s nebezpečným odpadem zařazeným dle katalogu odpadů jako 17 03 01 asfaltové směsi obsahující dehet.

Vícepráce: 3 138 976,11 Kč  
Méněpráce: -49 729,21 Kč  
Změna celkem: 3 089 246,90 Kč

**Změna č.3:** SO 310.2 - zapravení vozovky ul. Zelná

Na základě odběrů vzorků původních asfaltových směsí a jejich následného vyhodnocení dle vyhl. 130/2019 byla tato asfaltová směs zařazena do kategorie ZAS T3 a T4. Množství benzoapyrenu bylo zjištěno v hodnotě 360 mg/kg a v souladu s vyhláškou 130/2019 musí být s tímto odpadem nakládáno jako s nebezpečným odpadem zařazeným dle katalogu odpadů jako 17 03 01 asfaltové směsi obsahující dehet.

Vícepráce: 1 529 965,03 Kč  
Méněpráce: -99 973,46 Kč  
Změna celkem: 1 429 991,57 Kč

**Změna č.4:** SO 310.4 - zapravení vozovky ul. V Polích

Na základě odběrů vzorků původních asfaltových směsí a jejich následného vyhodnocení dle vyhl. 130/2019 byla tato asfaltová směs zařazena do kategorie ZAS T3 a T4. Množství benzoapyrenu bylo zjištěno v hodnotě 360 mg/kg a v souladu s vyhláškou 130/2019 musí být s tímto odpadem nakládáno jako s nebezpečným odpadem zařazeným dle katalogu odpadů jako 17 03 01 asfaltové směsi obsahující dehet.

Vícepráce: 176 896,69 Kč  
Méněpráce: -14 956,58 Kč  
Změna celkem: 161 940,11 Kč

**Změna č.5:** SO 320 - odbočky pro kanalizační přípojky

Na základě odběrů vzorků původních asfaltových směsí a jejich následného vyhodnocení dle vyhl. 130/2019 byla tato asfaltová směs zařazena do kategorie ZAS T3 a T4. Množství benzoapyrenu bylo zjištěno v hodnotě 360 mg/kg a v souladu s vyhláškou 130/2019 musí být s tímto odpadem nakládáno jako s nebezpečným odpadem zařazeným dle katalogu odpadů jako 17 03 01 asfaltové směsi obsahující dehet.

Vícepráce: 258 721,03 Kč  
Méněpráce: -5 184,51 Kč  
Změna celkem: 253 536,52 Kč

**Změna č.6:** SO 330 - čerpací stanice ČS1

Na základě odběrů vzorků původních asfaltových směsí a jejich následného vyhodnocení dle vyhl. 130/2019 byla tato asfaltová směs zařazena do kategorie ZAS T3 a T4. Množství benzoapyrenu bylo zjištěno v hodnotě 360 mg/kg a v souladu s vyhláškou 130/2019 musí být s tímto odpadem nakládáno jako s nebezpečným odpadem zařazeným dle katalogu odpadů jako 17 03 01 asfaltové směsi obsahující dehet.

Vícepráce: 26 923,22 Kč  
Méněpráce: -2 276,35 Kč  
Změna celkem: 24 646,87 Kč

<b>Změna č.7:</b>	SO 310.3 - zapravení vozovky ul. Hlinišť		
Při provádění prací na splaškové kanalizaci byl zjištěn v prostoru rýhy stávající podélný trativod, který byl při pokládce kanalizace odstraněn a následně musel být obnoven. Tato obnova si vyžádala odstranění obrub a dlážděné plochy v rozsahu vyšším, než uvažovala zadávací dokumentace. Dále byly zjištěny dvě vrstvy tkané geotextilie, které musely být v prostoru nad rýhou také obnoveny.			
		Vícepráce:	2 363 325,41 Kč
		Méněpráce:	-13 358,07 Kč
		<b>Změna celkem</b>	<b>2 349 967,34 Kč</b>

<b>Změna č.8:</b>	SO 310.4 - zapravení vozovky ul. V Polích		
Při provádění prací na splaškové kanalizaci bylo zjištěno nestabilní podloží stávající vozovky. Zhotovitel na základě požadavku objednatele zvýšil vrstvu sanace podloží a doplnil geotextilií do konstrukce vozovky.			
		Vícepráce:	237 893,16 Kč
		Méněpráce:	0,00 Kč
		<b>Změna celkem</b>	<b>237 893,16 Kč</b>

<b>Změna č.9:</b>	SO 310.2 - zapravení vozovky ul. Zelná		
V ulici zelná budou konstrukční vrstvy vozovky mezi rýhou a obrubou uvedeny do souladu s TP 146, a to v návaznosti na provedenou kontrolní porohlídku stavby a následně vznesený požadavek správce komunikace - Brněnské komunikace, a.s.			
		Vícepráce:	187 135,84 Kč
		Méněpráce:	0,00 Kč
		<b>Změna celkem</b>	<b>187 135,84 Kč</b>

<b>Finanční dopad změn:</b>			
	100,00%	<b>cena dle SOD</b>	66 584 000,00 Kč
	11,89%	Vícepráce:	7 919 836,49 Kč
	-24,59%	Méněpráce:	-16 373 713,71 Kč
	36,49%	Absolutní hodnota víceprací a méněprací:	24 293 550,20 Kč
	-12,70%	<b>snížení ceny celkem</b>	<b>-8 453 877,22 Kč</b>
Všechny ceny jsou uváděny bez DPH		<b>Cena dle dodatku č. 1</b>	<b>58 130 122,78 Kč</b>

Přílohy: 1) rozpočty 2) fotodokumentace + náčrty + výkresy

V Brně dne:  
Za objednatele:

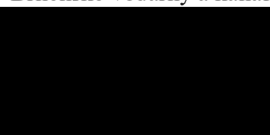
V Brně dne:  
Za zhotovitele:

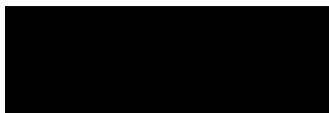




.....  
za statutární město Brno  
na základě plné moci  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

.....  
STRABAG a.s.







.....  
STRABAG a.s.

