



Město Český Brod

Odbor rozvoje

náměstí Husovo 70 | 282 01 | Český Brod

VÁŠ DOPIS / ZE DNE 28.2.2014
ČÍSLO SPISU S - MUCB 6488/2014
ČÍSLO JEDNACÍ MUCB 6633/2013
VYŘIZUJE Dočkalová Hana Mgr.
TELEFON 321612158
EMAIL dockalova@cesbrod.cz
DATUM 3.3.2014

Brněnské vodárny a kanalizace a.s.

Útvar inženýrských služeb

BC. JAROMÍR PEŠKA MSC.

Hybešova 254/6

657 33 Brno

Odpověď na žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999

Společnost stavitelství Řehoř, s.r.o., Vrážská 322, 252 28 Černošice realizovala následující 2 stavby:

Český Brod - vodovod městská část Štolmíř

obsahovala výstavbu vodovodních řadů, dle geodetického zaměření stavby a kolaudačního souhlasu následující:

Řad	materiál:	délka:
B22-1	PE 125x8,3	1788,92 m
B22-2	PE 90x5,4	98,4 m
B22-2.2	PE 90x5,4	207,53 m
B22-3	PE 90x5,4	104,12 m
B22-4	PE 90x5,4	425,65 m
B22-4.1	PE 90x5,4	55,23 m
B22-5	PE 90x5,4	248,29 m
B22-5.1	PE 90x5,4	19,51 m
B22-6	PE 90x5,4	189,09 m
B22-6.1	PE 90x5,4	136,06 m
B22,7	PE 90x5,4	53,28 m
B22-8	PE 90x5,4	90,83 m
Celkem		3 416,91 m

celkové náklady na výstavbu vodovodních řadů (NSTČ) bez DPH jsou ve výši **17 542 433,00 Kč**.

Součástí realizace byla i oprava živičných komunikací po výkopech a to 801, 72 m² i s podkladními vrstvami a dalších 1065,75 m² bez podkladních vrstev pouze Asfaltový beton vrstva obrusná ACO11 (ABS) tř.I tl 50mm.

Pokládka jednotlivých vodovodních řadů byla realizována v souladu s projektovou dokumentací. Změny byly řádně projednány a odsouhlaseny projektantem, technickým dozorem investora i vodohospodářským úřadem. Na řadech proběhly úspěšné zkoušky těsnosti a tlakové zkoušky, které potvrdily bezchybné uložení potrubí a bezchybné provedení jejich spojů.

Český Brod - kanalizace městská část Štolmíř

Skutečná délka kanalizace je dle geodetického zaměření stavby a kolaudačního souhlasu následující:

větev tlakové kanalizace R (110x7,4)	1411,45 m
větev tlakové kanalizace R (90x5,4)	369,12 m
větev tlakové kanalizace R (75x4,5)	166,96 m
větev tlakové kanalizace R (63x3,8)	75,16 m

větev tlakové kanalizace RA (63x 3,8)	97,62 m
větev tlakové kanalizace RB (63x 3,8)	207,96 m
větev tlakové kanalizace RC (75x 4,5)	106,27 m
větev tlakové kanalizace RD (75x4,5)	252,30 m
větev tlakové kanalizace RE (63x 3,8)	44,57 m
větev tlakové kanalizace RF (63x 3,8)	193,40 m
větev tlakové kanalizace RG (63x 3,8)	92,73 m
větev tlakové kanalizace RI (63x 3,8)	191,08 m
větev tlakové kanalizace RI-1 (63x 3,8)	122,28 m
větev tlakové kanalizace RH (63x 3,8)	53,76 m
větev tlakové kanalizace RJ (63x 3,8)	91,02 m

Celkem	3475,68 m

Celkové skutečné náklady na hlavní řady kanalizace SO 01 – Tlaková kanalizace – NSTČ bez DPH jsou ve výši **19 985 575,19 Kč**.

Součástí realizace byla i oprava živičných komunikací po výkopech a to 641,48 m² i s podkladními vrstvami a dalších 1099,8 m² bez podkladních vrstev pouze Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO11 (ABS) tř.I tl 50mm.

Pokládka jednotlivých řadů kanalizace byla realizována v souladu s projektovou dokumentací. Změny byly řádně projednány a odsouhlaseny projektantem, technickým dozorem investora i vodohospodářským úřadem. Na řadech proběhly úspěšné zkoušky těsnosti a tlakové zkoušky, které potvrdily bezchybné uložení potrubí a bezchybné provedení jejich spojů.

S pozdravem

Mgr. Hana Dočkalová
Vedoucí odboru rozvoje