



KARTA REALIZACE

ÚV HAJSKÁ - REKONSTRUKCE A MODERNIZACE

Lokalita	Hajská	druh	vodohospodářství
----------	--------	------	------------------

Garant projektu	Ing. Pavel Vondrys
-----------------	--------------------

Zadává	Ing. Lukáš Srb
--------	----------------

Celkové náklady stavby	bez DPH 71 312 248,50 Kč	vč.DPH 85 574 698,20 Kč
Zhotovitel stavby	Sdružení ALDAST - ZNAKON Rekonstrukce a modernizace ÚV Hajská	
Datum ukončení VŘ Datum schválení v RMa číslo usnesení	14.10.2009 2.9.2009	3531/2009
SOD a číslo objednávky	150 - 2010	číslo objednávky
Termín realizace stavby	zahájení: 11.2.2010	dokončení: 30.9.2012

Zhotovitel projektové dokumentace	HYDROPROJEKT CZ, a.s. OZ České Budějovice
Koordinátor BOZP v rámci realizace	Ing. Pavel Lamoš

<p>Popis stavby - původní stav, technické řešení apod.</p> <p>- zadání projektu pro stavební povolení (SOD podepsána 11.7.2002, celková cena díla 370.032,6,- Kč včetně DPH, tehdy 5%), inženýrská činnost 30.000,- Kč včetně DPH (zpracovatel HYDROPROJEKT CZ, OZ České Budějovice)</p> <p>- dne 11.3.2004 vydáno stavební povolení č.j. ŽP/2966/g-60/04-lkA, dne 16.7.2004 nabytí právní moci stavebního povolení.</p> <p>- dne 27.7.2006 podání žádosti na Mze program 129 180 – Výstavba a obnova infrastruktury vodovodů a kanalizací II) dle pravidel Mze č.j. 1031/2006-16300.</p> <p>- dne 11.6.2008 podepsána SOD HYDROPROJEKT CZ, a.s. Praha za celkovou cenu díla 2.836.722,- Kč včetně DPH (19%), - aktualizace projektové dokumentace, nová dokumentace jak pro stavební povolení (v rámci již povolené stavby), průzkum stavebních konstrukcí, posouzení a návrh technologie úpravy, dokumentace pro výběr zhotovitele stavby (svazek 3, 4, 5).</p> <p>- ÚV Hajská je součástí veřejného skupinového vodovodu Strakonice – skupina Pracejovice - Katovice a spolu s ostatními zdroji (ÚV Pracejovice + VSJČ) zajišťuje zásobení cca 35% obyvatel města Strakonice. Původní objekt úpravy je z roku 1936 (6 tlakových filtrů, Q = 15 l/s). První rozšíření bylo provedeno v roce 1942 (3 tlakové filtry, Q = 25 l/s), další v roce 1977 (usazovací nádrže, Q = 50 l/s). Zdrojem surové vody je prameniště Hajská. Využívaná část prameniště dnes zahrnuje dvě sběrné studny, propojené násoskovým řadem (jedna s osmi a druhá s devíti vrty) a vrty V1 a V4. Studny i vrty V1 a V4 jsou vystrojeny ponornými čerpadly a voda je čerpána společným výtlačným řadem DN 200 dl. 657 m do úpravy vody. Odsazená voda je svedena do akumulární nádrže a odtud je čerpána na tlakové rychlofiltry. Filtrovaná voda je odváděna do akumulární nádrže upravené vody a odtud je čerpána na VDJ Podsrp. Z výtaku je vedena odbočka pro praní filtrů a vlastní spotřebu úpravy. Pro úpravu se dávkuje chlor a vápno.</p>

Ostatní:

Zapsal	Datum	Odbor
Ing. Lukáš Srb	23.1.2012	MěÚ Strakonice, Majetkový odbor

Výše dotace v Kč	Podíl města v Kč	Zdroj dotace
30 726 000,00	40 586 248,00	MZe ČR

Zapsal	Datum	Odbor

DOKUMENTACE

1 Vlož popis přílohy

FOTODOKUMENTACE

vlož popis fotografie



DSC04233.JPG

vlož popis fotografie



DSC04245.JPG

vlož popis fotografie



Obraz196_(640_x_480).jpg

vlož popis fotografie



Usazovaci nadrze nove_(640_x_480).jpg