



VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ TURNOV



se sídlem v Turnově, Antonína Dvořáka 287,
IČO 49295934, DIČ CZ49295934

zastoupené Ing. Milanem Hejdukem, předsedou Rady sdružení VHS Turnov

OZNÁMENÍ O VÝSLEDKU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY MALÉHO ROZSAHU na dodavatele stavby

„Troskovice – výstavba nového vodního zdroje a vodovodu“

Předmětem veřejného poptávkového řízení je výstavba nového vodního zdroje a vodovodu v Troskovicích, dle projektové dokumentace ve stupni DÚR – DSP z 03/2018, zpracované firmou Radek Hnát -VAK PROJEKT, se sídlem v Turnově.

Hlavními předměty stavby je hydrogeologický vrt HG-1 o průměru 494 až 620 mm, předpokládané hloubce 60 - 80m, včetně vyzbrojení a stavební objekt podzemní studny se vstupní šachtou, s technologickou částí s měřením. Ze studny k stávajícímu vodovodnímu řadu bude provedeno propojovací výtlačné potrubí v délce cca 19 m.

Veřejné poptávkové řízení bylo zveřejněno dne 17. 07. 2018 na profilu zadavatele, veřejným vyvěšením na území města Turnova a Troskovice, a dále byly napřímo osloveny desítky realizačních firem. Termín pro dodání nabídek byl 21. 08. 2018 do 11 hod. Otevření obálek proběhlo 21.08.2018 v Semilech za účasti vedoucího odboru rozvoje a investic Ing. Vladimíra Bělonohého a Ing. Lukáše Lamače z VHS Turnov.

Byla doručena 1 nabídka, která byla odevzdána v požadovaném termínu v řádně uzavřené a označené obálce.

Nabídka byla dále posuzována, splnila požadavky k předmětu veřejného poptávkového řízení včetně obsahu zpracované nabídky. Jediným kritériem výběru byla výše nabídkové ceny.

Následně se dne 29. 8. 2018 sešla hodnotící komise. Po důkladném prověření bylo konstatováno, že nabídka neobsahovala zásadní chybu nebo nedostatek, a proto nemusely být vzneseny žádné dotazy.

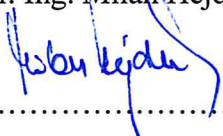


Proto hodnotící komise mohla již na svém prvním jednání stanovit následující pořadí nabídek:

„Troskovice – výstavba nového vodního zdroje a vodovodu“		
Výsledné pořadí	Název firmy	Celková cena
1	EKOHYDROGEO Žitný s.r.o.	3.687.498,-

V Turnově dne 30. 08. 2018

Zapsal: Ing. Milan Hejduk


.....