

Zapytanie ofertowe Nr 4/ZAM/2019

Bystrzyca Dolna, 08.02.2019.

Dotyczy: Zapytania na wykonanie odwiertu studni głębinowej K-IV o głębokości do 100m na ujęciu wody w miejscowości Komorów wraz z uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego na pobór wody oraz wszystkich niezbędnych uzgodnień.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE

Zamawiający – Świdnickie Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Bystrzyca Dolna 55A, 58-100 Świdnica przekazuje na stronie internetowej, na której umieszczono ogłoszenie, treść zapytania wraz z wyjaśnieniem.

Pytanie nr 1

W związku z ogłoszonym przetargiem prosimy o udzielenie odpowiedzi w niżej wymienionej kwestii:

Projekt prac geologicznych str. 16 cyt” w przypadku napotkania negatywnych warunków hydrogeologicznych i braku możliwości ujęcia warstwy wodonośnej, otwór należy zlikwidować z zachowaniem pierwotnego układu warstw. Po zakończeniu prac teren wokół wiertni należy doprowadzić do stanu użyteczności, przez rozplantowanie gruntów i niwelację terenu”

Pytanie : jak ująć w/w kwestię w wycenie prac-za otwór negatywny.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający informuje, że zacytowany w pytaniu fragment tekstu z PROJEKTU ROBÓT GEOLOGICZNYCH znajduje się na jego 19 stronie.

Zamawiający informuje, że prace te zostały przewidziane do wykonania w Projekcie Robót Geologicznych.

Należy więc założyć, że koszt ewentualnej likwidacji otworu negatywnego (zasypanie) wyniesie 10 % kosztów wykonania studni wynikających z zawartej umowy z wybranym oferentem.

Zamawiający informuje, że na koszty prac związanych z likwidacją otworu negatywnego składają się:

1. Koszty wykonania otworu studziennego (bez zabudowy studni tj, montażu rury nadfiltrowej, filtra, rury podfiltrowej oraz bez obsypki i uszczelnienia compactonitem poniżej głębokości 11,5 m

Zgodnie z założeniami projektowymi, składa się z:

- koszt wiercenia otworu średnicą 560 mm - 10 mb,
- koszt rury o średnicy 508 mm pozostawionej w otworze - 10 mb,
- koszt cementacji rury 508 mm - 10 mb,
- koszt uszczelnienia compactonitem w przelocie 1,5-11,5 m - 10 mb.
- koszt wiercenia otworu średnicą 445 mm - 90 mb.

2. Koszt zasypania (ubicia warstw) otworu, utworami wydobytymi w trakcie wiercenia, zgodnie z zachowaniem pierwotnego układu warstw oraz rozplantowanie gruntu i niwelacja terenu. Koszt prac związanych z zasypaniem otworu jest porównywalny do kosztów zabudowy otworu (montaż rur PCV nadfiltrowej i podfiltrowej, zafiltrowanie otworu, wykonanie obsypki).

Zamawiający informuje, iż udzielone powyżej odpowiedzi nie powodują konieczności zmiany terminu składania ofert

PREZES ZARZĄDU

Lidia Mendak