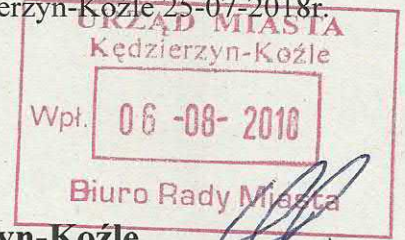


Prezydent Miasta Kędzierzyn-Koźle



Kędzierzyn-Koźle 25-07-2018r.



IRE-DS.0003.29.2018.BK/AR/MT

Grzegorz Mateja
Radny Rady Miasta Kędzierzyn-Koźle

Dot. interpelacji z sesji Rady Miasta Kędzierzyn-Koźle w dniu 12-06-2018r.

(data wpływu 23.07.2018r.)

Odnosząc się do Pana interpelacji z dnia 12-06-2018r. informuję:

Pytanie

1. Proszę o udostępnienie szczegółów dotyczących przedmiotu umowy nr 173/IRE/2017 z dnia 2017-07-03, zawartej pomiędzy gminą Kędzierzyn-Koźle a Zakładem Usług Inżynierskich Ireneusz Kłysz.
2. Proszę o udostępnienie kopii zawartej umowy opisanej 173/IRE/2017 z dnia 2017-07-03.
3. W związku z budową mini tężni solankowych na terenie rekreacyjno-sportowym przy ul. Augustyna Kośnego proszę o udzielenie informacji:
 - a) jakim rodzajem solanki zasilana będzie przedmiotowa mini tężnia i jakie będzie jej źródło pozyskania?
 - b) jaki będzie roczny koszt dostawy solanki do przedmiotowej mini tężni?
 - c) jaki będzie średni koszt utrzymania obiektu wliczając wszystkie koszty łącznie z kosztem dostawy solanki, energii, konserwacji i remontów, obsługi?
 - d) jaka jest przewidziana żywotność zaprojektowanego obiektu?

Odpowiedź:

Ad. 1

Umowa nr IRE-DS.272.22.2017.MT/MS z dnia 03.07.2017r. zawarta z Panem Ireneuszem Kłysz prowadzącym działalność pod firmą Zakład Usług Inżynierskich Ireneusz Kłysz dotyczyła wykonania koncepcji programowej budowy przejścia pieszo-rowerowego przez ul. Dunikowskiego przy stacji paliw w Kędzierzynie-Koźlu z terminem realizacji nie dłuższym niż 158 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy. Wykonawca został wyłoniony w trybie z wolnej ręki ponieważ w postępowaniu przetargowym nie została złożona żadna oferta.

Na przedmiot zamówienia składało się:

- a) wykonanie opracowań przedprojektowych w tym dokumentacji geotechnicznej i opracowań geodezyjnych;
- b) opracowanie trzywariantowej koncepcji programowo-przestrzennej i jej pozytywne uzgodnienie wraz z koncepcją podziału nieruchomości la potrzeb inwestycji;
- c) opracowanie wstępnej organizacji ruchu i uzgodnienie jej z właściwymi służbami;
- d) sporządzenie wstępnego kosztorysu inwestorskiego;
- e) wykonanie analizy porównawczej wariantów koncepcji.

W przygotowaniu jest odstąpienie od umowy i naliczenie kary dla Wykonawcy za niewykonanie przedmiotu zamówienia.

Ad. 2

W załączeniu kopia umowy.

Ad. 3

- a) Solanka naturalna – stężenie 5-10%; można zamówić bezpośrednio u producenta p. Krzysztof Lipiński z Zabłocia;
- b) Roczny koszt dostawy to ok. -2,400 zł netto wartość z transportem i wlaniem solanki do zbiornika,

Prezydent Miasta Kędzierzyn-Koźle



c)

1) Solanka - w zależności od warunków atmosferycznych przy średnim układzie pogodowym. Parowanie i zużycie solanki przez wytwarzanie aerozolu, wynikające z praktyki i obserwacji pracujących tężni to około 5 - 7 l cieczy z 1 m² tarniny w ciągu doby.

Czyli 24 m² tarniny x ŚREDNIO 6 l solanki = 144 l solanki = praca tężni 12 godz./dobę = 72 l x 30 dni = 2160 l solanki miesięcznie.

2160L x 0,60 = 1296 zł netto miesięcznie z transportem.

2) Zużycie energii elektrycznej

- pompa około 1,1 kw x 12 h = 13,2 kw x 0,70 PLN = 9,24 PLN

- elektrozawór, sondy około 0,5 kw x 12 h = 6 kw x 0,70 PLN = 4,20 PLN

RAZEM = 13,44 PLN na dobę x 30 dni = 403,20 PLN

403,20 PLN x 7 miesięcy = 2,822,40 PLN

3) Roczny koszt konserwacji tężni- 300zł netto.

4) Obsługa codzienna: 1 osoby (nie wiem w jakim wymiarze czasu-wyniknie z praktyki)

d) Okres żywotności tężni (w zależności od stosowania się do instrukcji obsługi i dbałości) to ok. 5-15 lat

Zatwierdzam:

PREZYDENT MIASTA

Sabina Nowosielska
Sabina Nowosielska

Kierownik Wydziału

Kamila Bienkowska
Kamila Bienkowska

Kamila Bienkowska

Do wiadomości:

1) Biuro Rady Miasta

2) a/a

Przygotował: A. Reczek tel. 77 40 50 381

