

ODPOWIEDZI NA PYTANIA: dotyczące ofertowania na wykonanie całości prac związanych z rozbiórką obiektów, znajdujących się na nieruchomości zlokalizowanej w Siemianowicach Śląskich przy ul. Pawła Stalmacha 8

1. **PYTANIE:** czy znajdujące się wyposażenie w obiektach tj. biurka, szafy, meble zostaną usunięte z obiektów przez TFS czy firma ma to wykonać w ramach usługi?

ODPOWIEDŹ: po stronie zamawiającego (TFS)

2. **PYTANIE:** czy znajdująca się w budynku „Zębiec” dokumentacja zostanie zabezpieczona i przeniesiona przez TFS?

ODPOWIEDŹ: po stronie zamawiającego (TFS)

3. **PYTANIE:** kod i ilość substancji ropopochodnych do utylizacji?

ODPOWIEDŹ: brak danych nt. ilości, wskazana wycena od 1kg/1l, ewentualny pobór próbek również po stronie oferenta

4. **PYTANIE:** kod i ilość substancji chemicznych w neutralizatorni?

ODPOWIEDŹ: wskazana wycena od 1kg/1l, ewentualny pobór próbek również po stronie oferenta

5. **PYTANIE:** do jakiego poziomu mają być rozebrane fundamenty obiektów, do poziomu "0" czy poniżej (ile)?

ODPOWIEDŹ: prosimy o wycenę w II wariantach tj. do poziomu zero oraz przy założeniu że fundamenty zostaną usunięte na ok. 1,5m a dziura po ich usunięciu zasypana zostanie gruzem porozbiórkowym

6. **PYTANIE:** czy TFS udzieli pełnomocnictwa wykonawcy do wszelkich czynności związanych z uzyskaniem pozwolenia?

ODPOWIEDŹ: tak, zgodnie z zapytaniem

7. **PYTANIE:** czy posadzki mają być usunięte?

ODPOWIEDŹ: tak a powstała dziura czy nierówność terenu zasypana zostanie gruzem porozbiórkowym.

8. **PYTANIE:** czy otwory w neutralizatorni po wypompowaniu odpadu oraz piwnice mają być zasypane?

ODPOWIEDŹ: tak i zasypane gruzem porozbiórkowym.

9. **PYTANIE:** wysokość poszczególnych budynków?

ODPOWIEDŹ: brak danych. Obmiary po stronie Wykonawcy.

10. **PYTANIE:** *inwentaryzacja obiektów?*

ODPOWIEDŹ: tak, wersja papierowa

11. **PYTANIE:** *odcięcie mediów od obiektów przeznaczonych do rozbiórki?*

ODPOWIEDŹ: po stronie zamawiającego (TFS)

12. **PYTANIE:** *jakie substancje chemiczne mogące skażać gruz były stosowane w budynku neutralizatorni?*

ODPOWIEDŹ: instalacja służąca do neutralizowania kwaśnych ścieków przemysłowych w celu oddzielenia kwasu z roztworu i doprowadzenia ścieków do wymaganych parametrów jakościowych pozwalających na ich zrzut do kanalizacji. W skład stacji neutralizacji wchodzi m.in. zbiornik wstępny ścieków kwaśnych oraz zbiornik na wapno po karbidowe i mleko wapienne.

13. **PYTANIE:** *czy zamawiający opróżni zbiorniki z substancji chemicznych?*

ODPOWIEDŹ: w przypadku realizacji usługi przez oferenta prosimy podać odrębnie cenę za utylizację dla każdego rodzaju substancji.

14. **PYTANIE:** *czy w cenę powinna być wliczona utylizacja beczek z olejami?*

ODPOWIEDŹ: w przypadku realizacji usługi przez oferenta prosimy podać odrębnie cenę za utylizację.

15. **PYTANIE:** *czy istnieje możliwość uzyskania mapy do celów projektowych?*

ODPOWIEDŹ: tak ale prosimy o wskazanie celu?

16. **PYTANIE:** *do jakiej głębokości ma być utylizacja?*

ODPOWIEDŹ: utylizacja dotyczy określonych substancji płynnych które należy wypompować dlatego wskazana jest pompa oraz cysterna. W przypadku oczyszczenia gruntu mamy do czynienia z remediacją

17. **PYTANIE:** *czy jest możliwość wyburzania za pomocą dynamitu?*

ODPOWIEDŹ: nie

18. **PYTANIE:** *czy w budynku neutralizacji II są jakiekolwiek materiały niebezpieczne?*

ODPOWIEDŹ: nie gdyż nie została ona nigdy uruchomiona