

ZAŁĄCZNIK NR 1 do dokumentacji PFU dla zadania:

„Budowa instalacji technologicznej do przetwarzania ustabilizowanych osadów ściekowych dla Zakładu Gospodarki Komunalnej w miejscowości Besko, gm. Besko oraz budowa wiaty do 35 m2 do składowania granulatu, fundamentu pod silos i przebudowa bramy segmentowej. Doposażenie istniejącej prasy taśmowej w zagęszczacz wstępny osadu. W ramach zadania przewiduje się również wymianę kraty koszowej na mechaniczną kratę zgrzeblową wraz z układem transportu skratek i praso płuczką. Kolejnym elementem zadania jest modernizacja czterech przepompowni ścieków na terenie gminy Besko tj. PS Zamczyska, PS Zalew, PS Południowa, PS Olza My morń”.

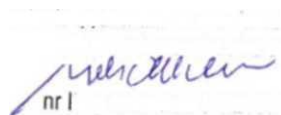
Z treści ww. zadania usuwa się zakres dotyczący budowy wiaty do 35 m2 do składowania granulatu tj. **pkt 3.2 części A** Programu Funkcjonalno-Użytkowego. Zgodnie z pomniejszeniem się zakresu zadania unieważnia się załącznik „**SKIC STALOWEJ WIATY**” (*rysunek nr 4*) oraz wprowadza zmiany w rysunku „**SKICSYTUACYJNY**” dotyczące usunięcia projektowanej wiaty na osad odwodniony.

W ramach rezygnacji z wiaty stalowej zostanie wygospodarowana przestrzeń do składowania granulatu w istniejącym budynku magazynowym (budynek nr 4 na rysunku „**SKICSYTUACYJNY**”).

Wszelkie wzmianki w treści Programu Funkcjonalno- użytkowego dotyczące wiaty stalowej do 35 m2 należy potraktować za nieistotne, gdyż zostają wyłączone z przedmiotu zadania. Ponadto wszelkie prace projektowe związane z budową wiaty stalowej do 35 m2 oraz zgłoszenie robót nie wymagających pozwolenia na budowę w zakresie budowy wiaty również unieważnia się.

W ramach realizacji zadania Wykonawca ma uzyskać certyfikat na wyprodukowany polepszacz glebowy w terminie do dziewięciu miesięcy od zakończenia inwestycji

Pozostały zakres zadania jest bez zmian.



mgr mż. arch. Karolina Szałankiewicz
Uprawnienia hodowlane w specjalności architektonicznej
CZprojek^towa/ia bez ograniczeń

isty członków POIA RP: PK-0467
upr. nr2/PKOKK/2019