Połaniec 09.12.2019 r.

**ZAKRES PRAC**

**Regeneracja obudów czterech ślimaków: HHE-11, HHE-14, HHE-21, HHE-24**

Zakres regeneracji:

- Wymiana zaznaczonych na zdjęciu fragmentów obudów ślimaków HHE: 11, 14, 21 i 24. Koryta pod ślimakami pomiędzy zsypami do wysokości ok. 100 mm od kołnierza obudowy górnej. Kołnierze, przesypy i dekle pozostają te same.

Długości ślimaków wynoszą:

HHE-11 – ok. 3,4 m; HHE-14 – ok. 3,5 m; HHE-21 – ok. 4,4 m; HHE-24 – ok. 5,1 m

- Wycinane fragmenty obudowy wymienić na blachę o gr. 6 mm [EN 1.4301 lub EN 1.4307]

- Czyszczenie regenerowanej obudowy dające możliwość malowania.

- Odtworzenie powłoki malarskiej zewnątrz oraz wewnątrz obudów.

- Koszt regeneracji powinien zawierać odbiór ślimaków z magazynu Zamawiającego oraz ich dostarczenie w to samo miejsce po wykonaniu regeneracji. Dodatkowo do zregenerowanych ślimaków powinna być dołączona Plandeka z grubego PCV o wymiarach 5x5m z oczkami dookoła wszystkich boków.

UWAGA: Ślimaki pracują w atmosferze wybuchowej.

Dokumentacja:

Dostarczenie atestu materiałowego na blachę, gwarancji i jej warunków na adres mailowy: [radoslaw.matusiewicz@enea.pl](mailto:radoslaw.matusiewicz@enea.pl)

Sporządził:

Radosław Matusiewicz

Tel. 015-865-60-19, kom. 882-090-271