

# Opis przedmiotu zamówienia:

## „Zabudowa myjki ciśnieniowej - Stary Zakład.”

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie kontenera magazynowego dla potrzeb przechowywania myjki ciśnieniowej przenośnej typu "karcher" o wymiarach zewnętrznych 2,40mx2,30m i wysokości 2,30m. Kontener należy wyposażać w drzwi zewnętrzne o szerokości 100cm z zamkiem i 5- cioma kluczami.

Roboty polegają na rozebraniu istniejącej obudowy ceglanej 38cmx150cmx96cm wraz z demontażem instalacji wodnej i elektrycznej oraz skuciu starego podłoża betonowego o grubości około 30cm.

Kontener należy posadowić na nowej posadzce z ociepleniem styrodurem wykończonej kostką betonowa gr 6 cm podbudowę pod obudowę i teren przyległy wykonać z zachowaniem odpowiedniego spadku do kratek ściekowych.

Należy osadzić konstrukcję stalową obiektu na bloczkach fundamentowych, obudować ściany i strop płytami warstwowymi typu PIR z zabudową drzwi stalowych systemowych ocieplonych. w ścianie bocznej zamontować wnękę na podłączenie węża instalacji wodnej np. typu COMET.

Należy po rozebraniu istniejących wykonać nowe instalacje wodne oraz elektryczne do podłączenia myjki typu kercher. Montaż jednego wewnętrznego punktu świetlnego uruchamianego czujnikiem ruchu oraz jednego reflektora zewnętrznego na wysięgniku uruchamianego ręcznie, a także montaż wentylacji z odzyskiem ciepła przeznaczonej do pojedynczych pomieszczeń.

Zawiesić i podłączyć grzejnik ścienny elektryczny konwektorowy.

Obudowę wyposażać w zadaszenie z blachy panwiowej z orynnowaniem PCV.

Wykonać podjazd do drzwi z blachy ryflowanej zabezpieczony powłokami malarskimi zewnętrznymi.

Termin wykonania: 20 dni roboczych od daty przekazania terenu budowy.

Przed złożeniem oferty konieczne jest dokonanie wizji lokalnej. Termin odbycia wizji należy ustalić z kierownikiem remontów Mariuszem Chałaszczyk tel. 517 503 956 lub Mariuszem Gorgoń 785 251 514.

Załącznik nr 1 – Przedmiar robót

MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.

Kierownik Referatu Remontów

Mariusz Chałaszczyk