

Przedmiar

REPROFILACJA PODESTU I POWIERZCHNI BOCZNEJ ZBIORNIKA
ZAGESZCZACZA OD STRONY WEWNĘTRZNEJ ORAZ WYKONANIE
POWŁOK CHEMOODPORNÝCH.

Data: 2014-04-15

Obiekt: MIEJSKA OCZYSZCZALNIA SCIEKÓW

Zamawiający: MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNALNY Sp. z o. o.

Narzuty: Koszty pośrednie

Zys

VAT

65,00%R+ 65,00%S

12.00%(R+Kp(R))+12.00%(S+Kp(S))

23,00%

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Opis

REPROFILACJA PODESTU I POWIERZCHNI BOCZNEJ ZBIORNIKA ZAGESZCZACZA OD STRONY WEWNĘTRZNEJ ORAZ WYKONANIE POWŁOK CHEMOODPORNÝCH.

Zakres prac obejmuje :

- oczyszczenie powierzchni naprawianych z usunięciem luźno związanych elementów betonu oraz przygotowanie powierzchni do nakładania warstw naprawczych (schropowacenie powierzchni)
- wykonanie warstwy szepnej przy użyciu żywicy epoksydowej
- uzupełnienie ubytków w warstwie betonu , wypełnienie przy gubości warstwy wygładzającej ok. 20 mm
- wykonanie wyprawy z żywic spoksydowych chemoodpornych , dwie warstwy o grubości min. 250 mikronów każda .

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 NAPRAWA PODESTU ZAGĘSZCZACZA OSADU I ŚCIAN ZBIORNIKA			
1.1 KNR 202/1602/1 (1) Rusztowania wewnętrzne drewniane na stemplach, 1-pomostowe do robót wykonywanych na sufitach w pomieszczeniach o wysokości do 5·m, nakłady podstawowe 65 = _____ 65,0 65,0	~65,000		m2
1.1 KNR 202/1602/2 (1) Rusztowania wewnętrzne drewniane na stemplach, . Dodatek za każdy 1·m wysokość pomieszczenia ponad 5-8·m, nakłady podstawowe 65 = _____ 65,0 65,0	~65,000		m2
BC 2/202/2 Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni betonowych, nie malowane, pionowe	20		m2
BC 2/202/3 Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni betonowych, nie malowane, sufitowe	18		m2
KNR 29/637/1 Analogia- Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych pod uszczelnienia , odkurzenie i odpylenie powierzchni , wykonanie warstwy szepnej żywicą epoksydową, ręcznie	20		m2
KNR 29/635/1 Analogia- Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia , odkurzenie i odpylenie powierzchni , wykonanie warstwy szepnej żywicą epoksydową , ręcznie	18		m2
BC 2/210/2 (1) Analogia - Ręczna reprofilacja (wypełnienie ubytków) żywicą epoksydową zmieszana z wypełniaczem mineralnym , powierzchni konstrukcji betonowych pionowych, - pierwsza warstwa	20		m2
BC 2/210/2 (1) Analogia - Ręczna reprofilacja (wypełnienie ubytków) żywicą epoksydową zmieszana z wypełniaczem mineralnym , powierzchni konstrukcji betonowych pionowych, - druga warstwa	20		m2
BC 2/210/3 (1) Analogia - Ręczna reprofilacja (wypełnienie ubytków) żywicą epoksydową zmieszana z wypełniaczem mineralnym powierzchni konstrukcji betonowych sufitowych, - pierwsza warstwa	18		m2
BC 2/210/3 (1) Analogia - Ręczna reprofilacja (wypełnienie ubytków) żywicą epoksydową zmieszana z wypełniaczem mineralnym powierzchni konstrukcji betonowych sufitowych, - druga warstwa	18		m2
C 1/308/1 Analogia - Wykonanie , aplikacja pierwszej warstwy nawierzchniowej RP 511 Resichem UCEN lub równowazny, na powierzchni pionowej, - pierwsza warstwa 250 mikronów	20		m2
C 1/308/1 Analogia - Wykonanie , aplikacja drugiej warstwy nawierzchniowej RP 511 Resichem UCEN lub równowazny , na powierzchni pionowej, - DRUGA warstwa 250 mikronów	20		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
C 1/308/7 Analogia - Wykonanie aplikacja pierwszej warstwy RP 511 Reichem UCEM lub równoważny , na powierzchni poziomej od dołu, - warstwa 250 mikronów	18		m2
C 1/308/7 Analogia - Wykonanie aplikacja drugiej warstwy RP 511 Reichem UCEM lub równoważny , na powierzchni poziomej od dołu, - warstwa 250 mikronów	18		m2