

PRZEDMIAR ROBÓT

Rozbudowa budynku remizy OSP w Wygnańcach – stan zerowy

lp	Podstawa wyceny	Nr spec. tech	Opis robót	Jedn. Miary	Ilość
1. ROBOTY ZIEMNE					
1.1	KNR2-01 0126-01	ST-B	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm za pomocą spycharek	m ²	260,00
1.2	KNR 2-01 0126-02	ST-B	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek – dodatek za każde dalsze 5 cm	m ²	260,00
1.3	KNR 2-01 0239-03	ST-B	Wykopy oraz przekopy wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2m ³ w gruncie kat.I-II na odkład	m ³	598,009
1.4	KNR 2-01 0217-01	ST-B	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,15 m ³ pod ławy fundamentowe na odkład	m ³	16,69
1.5	KNR 2-01 0320-0702	ST-B	Zасыpywanie elementów budynków i budowli piaskiem 46,00x1,5x2,0	m ³	138,00
2. MURY OPOROWE					
2.1	KNR 2-31 0106-03	ST-B	Warstwa odcinająca z piasku grubego zagęszczana mechanicznie gr. 6 cm	m ²	46,00
2.2	KNR 2-31 0106-04	ST-B	Warstwa odcinająca z piasku grubego zagęszczana mechanicznie za każdy dalszy 1 cm grubości – krotność 19	m ²	46,00
2.3	KNR 2-31 0105-07	ST-B	Podsypka cementowo piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym gr. 3 cm po zagęszczeniu	m ²	46,00
2.4	KNR 2-31 0105-08	STB	Podsypka cementowo piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu – krotność 2	m ²	46,00
2.5	KNR-W-2-02	ST-B	Montaż elementów prefabrykowanych L250x175x20	szt	23
3. FUNDAMENTY					
3.1	KNR 2-02 0202-01	ST-B	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe o szer. 60 cm z zastosowaniem pompy do betonu 34,76x0,6x0,8	m ³	16,69
3.2	KNR 2-02 0290-02	ST-B	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli – pręty żebrowane fi 12 34,76x4x0,888:1000	t	0,123
3.3	KNR 2-02 0209-01	ST-B	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli – pręty gładkie fi 6 34,76:0,25x1,14x0,222:1000	t	0,040
3.4	KNR 2-02 0604-03	ST-B	Izolacja przeciwwilgociowa z papy na lepiku na gorąco powierzchni poziomych 34,76x0,6	m ²	20,86
4. ŚCIANY FUNDAMENTOWE					
4.1	KNR 2-02 NNRNKB 2-02 0136-01	ST-K	Ściany fundamentowe z bloczków betonowych na zaprawie cem.wap. (9,80+1,98+0,48)x0,25x2,00+(9,80+1,98x2+0,48+6,88x2)x0,25x0,40	m ³	8,94
4.2	KNR 2-02 0208-01	ST-K	Słupy żelbetowe prostokątne o wysokości do 4,00 m stosunek deskowania do obwodu do 6 z zastosowaniem pompy do betonu 0,25x0,25x2,0x4	m ³	0,56
4.3	KNR 2-02 0290-02	ST-B	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli – pręty żebrowane fi 12 2,00x4x4x0,888:1000	t	0,030
4.4	KNR 2-02 0209-01	ST-B	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli – pręty gładkie fi 6 2,0x4:0,15x1,14x0,222:1000	t	0,014
4.5	KNR 2-02 0603-05	ST-K	Izolacja przeciwwilgociowa powłokowa wykonywana na zimno z past emulsyjnych (9,80+1,98+0,48)x2,00	m ²	24,52
4.6	KNR AT-40 0421-01	ST-K	Warstwy ochronne izolacji pionowej – ułożenie folii kubelkowej	m ²	24,52
4.7	KNR 0-17 2609-02	ST-K	Izolacja ściany fundamentowej płytami styropianowymi gr. 10 cm przy użyciu gotowych zapraw klejowych	m ²	24,52