

Przedmiar robót

▪

Data: 2022-02-21

Budowa: BUDOWA WINDY ZEWN TRZNEJ

Kody CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
45216000-4 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych dla służb porządku publicznego lub służb ratunkowych oraz wojskowych obiektów budowlanych
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45316000-5 Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych
45320000-6 Roboty izolacyjne
45321000-3 Izolacja cieplna

Obiekt: URZĄD GMINY W GALEWICACH
GALEWICE UL. WIELUŃSKA 2

Zamawiający: GMINA GALEWICE
GALEWICE UL. WIELUŃSKA 2

Jednostka opracowująca: Pracownia Konstrukcyjno - Architektoniczna KONSTRUKTOR Marcin Korłub
Opole ul. Bytnara Rudego 20A/1

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilo ci robót	Ilo	Krot.	Jedn.
1 ROBOTY BUDOWLANO-MONTA OWE			
1.1 Roboty rozbiórkowe			
1 Nr STWiOR: SST-B KNR 401/313/3 Wykonanie przesklepie otworów w cianach z cegieł, z wykuciem gniazd dla belek	2,14		m3
2 Nr STWiOR: SST-B KNRW 401/212/6 Roboty rozbiórkowe, elementów konstrukcji betonowych zbrojonych, mechanicznie	3,56		m3
3 Nr STWiOR: SST-B KNR 401/108/17 Wywóz samochodami samowyladowczymi do 1`km, gruz ceglany	5,70		m3
4 Nr STWiOR: SST-B KNR 401/108/20 Wywóz samochodami samowyladowczymi na ka dy nast pny 1`km, gruz (kol.17-19)	5,70		m3
5 Nr STWiOR: SST-B Opłata za wysypisko	5,70		m3
1.2 Winda			
6 Nr STWiOR: SST-B KNRW 201/212/8 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsi biernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. III	19,20		m3
7 Nr STWiOR: SST-B KNRW 401/109/2 Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi do 1`km, grunt kategorii III	12,10		m3
8 Nr STWiOR: SST-B KNRW 401/109/8 Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi, na ka dy nast pny 1`km	12,10		m3
9 Nr STWiOR: SST-B Opłata za wysypisko	12,10		m3
10 Nr STWiOR: SST-B KNR 401/105/2 Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległo do 3`m i ubiciem warstwami co 15`cm, grunt kategorii III	12,10		m3
11 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/1101/7 (4) Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podło u gruntowym, piasek	0,59		m3
12 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/1101/1 Podkłady betonowe na podło u gruntowym	0,59		m3
13 Nr STWiOR: SST-B KNNR 2/101/1 Deskowanie tradycyjne konstrukcji monolitycznych betonowych lub elbetowych, ławy fundamentowe	2,44		m2
14 Nr STWiOR: SST-B KNNR 2/107/3 Betonowanie płyt fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym	1,47		m3
15 Nr STWiOR: SST-B KNNR 2/101/3 Deskowanie tradycyjne konstrukcji monolitycznych betonowych lub elbetowych, ciany proste	9,83		m2
16 Nr STWiOR: SST-B KNNR 2/107/4 Betonowanie cian prostych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym	1,97		m3
17 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/1213/1 Drabiny wewn trzne pionowe, do 3`m	1,40		m
18 Nr STWiOR: SST-B KNRW 202/259/6 Przygotowanie i monta zbrojenia fundamentów pod maszyny - pr ty ebrowane	1,18		t
19 Nr STWiOR: SST-B KNNR 2/601/4 Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gor co dwuwarstwowe	4,95		m2
20 Nr STWiOR: SST-B KNNR 2/601/8 Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni pionowych z papy na lepiku na gor co dwuwarstwowe	4,92		m2
21 Nr STWiOR: SST-B KNR 203/103/3 Dylatacje pionowe w elementach elbetowych R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	2,74		m2
22 Nr STWiOR: SST-B KNNR 2/1202/2 Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	3,20		m2
23 Nr STWiOR: SST-B KNNR 2/1203/2 (1) Posadzki 1- i 2-barwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej metod regularn , płytki ponad 15x15`cm, 15x20`cm	3,20		m2
24 Nr STWiOR: SST-B KNNR 2/803/1 Licowanie cian płytkami ceramicznymi mocowanymi na zaprawie	7,90		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilo ci robót	Ilo	Krot.	Jedn.
25 Nr STWiOR: SST-B KNR 728/104/1 Osadzenie kotew fundamentowych w gotowych otworach o gł boko ci do 40 cm - zestaw 4 kotew na cian	16		zst. r.
26 Nr STWiOR: SST-B KNNR 7/208/3 Wykonanie na budowie i monta konstrukcji spawanych, masa elementu 10`kg	2,92		t
27 Nr STWiOR: SST-B KNRW 202/1410/3 Szklenie ram gotowymi szybami ze szkła specjalnego - powierzchnia szyb do 3.0 m2 - dostawa i monta w/g firm specjalistycznych	98,17		m2
28 Nr STWiOR: SST-B KNR 733/103/1 D wigi osobowe o szybko ci do 1`m/sek z drzwiami półautomatycznymi o mo no ci do 500`kg i wysoko ci kondygnacji 2,80`m dla budownictwa mieszkaniowego i ogólnego, wysoko podnoszenia do 6 przystanków [dostawa i monta]	1		kpl
29 Nr STWiOR: SST-B KNR 733/108/5 Próby po monta u, regulacja i odbiory d wigów, d wigi towarowe, towarowo - osobowe i osobowe o no no ci do 1000`kg, szybko 1`m/sek, wysoko podnoszenia do 4 przystanków	1		kpl
30 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/1604/1 (1) Rusztowania zewn trzne rurowe o wysoko ci do 10`m, nakłady podstawowe	126,00		m2
31 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/126/5 Otwory w cianach murowanych, uło enie nadpro y prefabrykowanych	14,40		m
32 Nr STWiOR: SST-B KNR 222/601/7 cianki i przepierzenia drewniane, obicia jednostronnie, płyta OSB R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	9,86		m2
33 Nr STWiOR: SST-B KNR 222/602/1 Podsufitki drewniane, szkielet z łat R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	0,42		m3
34 Nr STWiOR: SST-B KNR 222/602/4 Podsufitki drewniane, podsufitka z płyt wiórowo-cementowych R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	8,38		m2
35 Nr STWiOR: SST-B KNRW 202/608/8 Izolacje cieplne i przeciwd wi kowe z płyt styropianowych pionowe na lepiku bez siatki metalowej	4,93		m2
36 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/609/1 Izolacje cieplne i przeciwd wi kowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku	4,19		m2
37 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/508/2 Rynny dachowe półokr głe o r. 10 cm z blachy tytanowo cynkowej	2,50		m
38 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/510/3 Rury spustowe okr głe o r. 12 cm z blachy tytanowo cynkowej	13,00		m
39 Nr STWiOR: SST-B KNRW 217/152/1 Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwia dziste o r. do 100 mm	1		szt.
40 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/506/2 Obróbki przy szeroko ci w rozwini ciu ponad 25 cm z blachy tytanowo cynkowej	4,20		m2
41 Nr STWiOR: SST-B KNRW 202/1220/4 Konstrukcje daszków jednospadowe systemowe szklane	3,15		m2
42 Nr STWiOR: SST-B KNR 202/609/1 Izolacje cieplne i przeciwd wi kowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku	3,00		m2
43 Nr STWiOR: SST-B KNRW 202/504/2 Pokrycie dachów pap termozgrzewaln , 2-warstwowe	7,20		m2
44 Nr STWiOR: SST-B KNNR 7/904/3 (1) Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farb podkładow konstrukcji ró nych, schody i pomosty, farba ftalowa nawierzchniowa	2,92		t
45 Nr STWiOR: SST-B KNNR 7/904/3 (1) Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farb podkładow konstrukcji ró nych, schody i pomosty, farba ftalowa nawierzchniowa	2,92	2	t
46 Nr STWiOR: SST-B KNR 231/308/1 Nawierzchnie betonowe, warstwa dolna, grubo ci 12`cm	5,00		m2
47 Nr STWiOR: SST-B KNR 231/308/3 Nawierzchnie betonowe, warstwa górna, grubo ci 5`cm	5,00		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilo ci robót	Ilo	Krot.	Jedn.
2 INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
2.1 Tablica zasilaj ca TDz			
48 Nr STWiOR: E-01 KNRW 403/1011/11 R czne wykucie wn ki o obj to ci do 1.00 dm3 w podło u ceglanym	1		szt.
49 Nr STWiOR: E-01 KNRW 403/1011/12 R czne wykucie wn ki - dodatek za ka dy nast pny 1 dm3 w podło u ceglanym (do 5 dm3)	44		szt.
50 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/404/1 Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	1		szt.
2.2 Rozbudowa istn.rozdzielnicy			
51 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/407/4 Rozł cznik lub wył cznik przeciwpora eniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	1		szt.
52 Nr STWiOR: E-01 KNRW 403/305/1 Monta wkładek topikowych do 25 A	3		szt.
2.3 WLZ- ty z rozdzielnicy isnt. do tablicy TD i TSDz			
53 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/110/4 Listwy elektroinstalacyjne z PCW (na cienne, przypodłogowe i cienne) przykr cane do cegły	75,00		m
54 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/212/4 Przewody kabelkowe o ł cznym przekroju ył do 50 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	75,00		m
55 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/726/9 Zarobienie na sucho ko ca kabla 5- yłowego o przekroju ył do 16 mm2 na napi cie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	3		szt.
56 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/1203/4 Podł czenie przewodów pojedynczych o przekroju yły do 16 mm2 pod zaciski lub bolce	10		szt. ył
57 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/212/2 Przewody kabelkowe o ł cznym przekroju ył do 12.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	75,00		m
58 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/727/2 Obróbka kabli sygnalizacyjnych i sterowniczych wielo yłowych (do 4 ył)	2		szt.
59 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/726/1 Zarobienie na sucho ko ca kabla 1- yłowego o przekroju ył do 10 mm2 na napi cie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	2		szt.
60 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/1203/1 Podł czenie przewodów pojedynczych o przekroju yły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	8		szt. ył
2.4 Tablica TSDz			
61 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/404/1 Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	1		szt.
2.5 Uziomy			
62 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/602/2 Przewody uziemiaj ce i wyrównawcze w budynkach mocowane na wspornikach ciennych na podło u innym ni drewno	5,00		m
2.6 Pomiary			
63 Nr STWiOR: E-01 KNP 18 D13 1301-01 Pomiary rozdzielnic pr du zmiennego lub stałego niskiego napi cia do 5 pól	2		szt
64 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/1301/2 Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napi cia	1		pomiar
65 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/1301/1 Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napi cia	2		pomiar
66 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/1304/1 Badania i pomiary instalacji uziemiaj cej (pierwszy pomiar)	1		szt.
67 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/1304/2 Badania i pomiary instalacji uziemiaj cej (ka dy nast pny pomiar)	1		szt.
68 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/1304/5 Badania i pomiary instalacji skuteczno ci zerowania (pierwszy pomiar)	1		szt.
69 Nr STWiOR: E-01 KNNR 5/1304/6 Badania i pomiary instalacji skuteczno ci zerowania (ka dy nast pny pomiar)	1		szt.
70 Nr STWiOR: E-01 KNNRW 9/1201/1 Pomiar nat enia o wietlenia wn trz bezpo rednio na stanowisku roboczym	3		punkt