

E02-06-100 : PRZEDMIAR ROBÓT

Górnicza 5/1 - remont pustostanu

Poz	Symbol	Nazwa	Jedn	Ilość
DZIAŁ 1		CPV 45450000-6: Roboty budowlane wykonczeniowe, pozostałe		
10.	000-00-00-00-00	Kalkulacja własna: rozebranie szafy w korytarzu i łazience, zabudowy grzejników, obudowy ościeża drzwi do pokoju, sufitu podwieszanego w kuchni, demontaż 2 szt. karniszy, boazerii ze ścian 2,5m2,	kmpl	1,000
20.	KNR 401-03-54-09-00	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych powierzchni do 2 m2	szt	2,000
30.	KNR 401-03-29-02-00	Analogia: powiększenie otworu drzwiowego	m2	0,476
	1)	0,23*2,07		0,476
40.	KNR N002-11-04-01-00	Ościeznica stalowa FD-1	szt	3,000
50.	KNR 401-03-18-02-00	Analogia: obsadzenie ościeżnicy drzwi wejściowych w ścianach wewnętrznych z cegieł o powierzchni otworu do 2 m2	szt	1,000
60.	KNR 401-07-08-02-00	Wykonanie tynku cementowo-wapiennego kat III na ościeżach szer do 25 cm	metr	10,000
80.	KNR 202-10-19-08-00	Drzwi wewnętrzne typu "Ateron 80" wyposażone w Ościeznica, klamka wraz z sztyldami, próg ze stali, wkładki bębnekowe, uszczelki, wizjer, numeracja lokalu. Zamawiający dopuszcza zastosowanie stolarki równoważnej	m2	1,600
90.	KNR 202-10-17-03-00	Skrzydła drzwiowe 1-dzielne o pow do 1,6 mr szklone szyba do 0,2 mr konfekcjonowane skrzydło łazienkowe z otworami w dolnej części skrzydła	m2	1,600
100.	KNR 202-10-17-04-00	Skrzydła drzwiowe 1-dzielne o pow do 1,6 mr szklone szyba ponad 0,2 mr konfekcjonowane	m2	1,600
110.	KNR 404-04-05-01-00	Analogia: rozebranie posadzki z paneli podłogowych	m2	17,940
	1)	3,29*4,74+1,34*1,75		17,940
120.	KNR N002-12-06-06-00	Analogia: demontaż listew przyściennych wsp. R = 0,5	metr	22,240
	1)	4,74*2+3,29*2+1,34*2+1,75*2		22,240
130.	KNR 202-06-09-03-01	Analogia: ułożenie podkładu pod panele gr. min 6mm	m2	17,940
140.	KNR N002-12-05-09-00	Posadzka z paneli podłogowych o klasie ścieralności AC4 lub wyższej	m2	17,940
150.	KNR 002-11-06-06-00	Analogia: Listwy przyściennne PCV - plastikowe mocowane przy pomocy kołków rozporowych	metr	22,240
160.	KNR 401-08-18-05-00	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych w kuchni	m2	2,010
	1)	1,34*1,5		2,010
170.	KNR 202-11-18-01-00	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek terakota na klej	m2	2,010
180.	KNR 202-11-34-01-00	Gruntowanie podłoża poziomymi preparatami gruntującymi CERESIT CT 17	m2	2,010
181.	KNR C003-03-12-04-00	Izolacji przy użyciu powłoki CL 51 na powierzchni poziomej	m2	2,010
190.	KNR 202-11-18-08-00	Posadzki z płytek terakota 30x30 cm układane na klej metoda zwykła	m2	2,010
200.	KNR 202-11-19-01-50	Cokoliki wys 10 cm z płytek terakota 20x20 cm na klej z przygotowaniem podłoża	metr	5,680
	1)	1,5*2+1,34*2		5,680
210.	KNR 404-05-04-03-00	Rozebranie posadzki z płytek ceramicznych w łazience	m2	1,662
	1)	1,34*1,24		1,662
220.	KNR 202-11-18-01-00	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek terakota na klej	m2	1,662
230.	KNR 202-11-34-01-00	Gruntowanie podłoża poziomymi preparatami gruntującymi CERESIT CT 17	m2	1,662
240.	KNR C003-03-12-04-00	Izolacji przy użyciu powłoki CL 51 na powierzchni poziomej	m2	1,662
250.	KNR 202-11-18-08-00	Posadzki z płytek terakota 30x30 cm układane na klej metoda zwykła	m2	1,662
260.	KNR 401-08-19-15-00	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek w miejscu kabiny prysznicowej	m2	3,600
	1)	(0,9+0,9)*2		3,600
270.	KNR 202-08-29-01-00	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami ceramicznymi na klej	m2	3,600
280.	KNR 202-11-34-02-00	Gruntowanie podłoża pionowymi preparatami gruntującymi CERESIT CT 17	m2	3,600
290.	KNR C003-03-12-05-00	Izolacja przy użyciu powłoki CL 51 na powierzchni pionowej	m2	3,600
300.	KNR 202-08-29-08-00	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 30x30 cm na klej metoda zwykła	m2	3,600

310.	KNR 202-26-11-02-60	zagruntowanie 1-krotnie emulsja ATLAS UNI-GRUNT	m2	77,996
	1) Ściany pokój i korytarz	(4,74*2+3,29*2+1,34*2+1,75*2)*2,61		58,046
	2) Sufity pokój, korytarz i	4,74*3,29+1,34*1,75+1,5*1,34		19,950
320.	KNR 202-08-15-04-00	Gładz gipsowa 2-warstwowa na ścianach	m2	58,046
	1) Ściany pokój i korytarz	(4,74*2+3,29*2+1,34*2+1,75*2)*2,61		58,046
330.	KNR 202-08-15-06-00	Gładz gipsowa 2-warstwowa na sufitach	m2	19,950
	1) Sufity pokój, korytarz i	4,74*3,29+1,34*1,75+1,5*1,34		19,950
340.	KNR 401-03-22-02-00	Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	2,000
350.	KNR 401-01-08-09-00	Wywóz pozostałości z lokalu i pomieszczeń przynależnych samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	0,100
	1)	0,100		0,100
360.	KNR 401-01-08-10-00	Wywóz pozostałości z lokalu i pomieszczeń przynależnych samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km - dalsze 7 km - krotność 7	m3	0,100
	1)	0,100		0,100
370.	CEN 000-00-00-00-02	Kalkulacja własna: utylizacja pozostałości na wysypisku	Mg	0,200

DZIAŁ 2		CPV 45330000-9: roboty wod-kan		
10.	KNNR N008-02-17-07-00	Wymiana brodzika natryskowego z tworzywa sztucznego półokrągły 800x800 z syfonem PCV	szt	1,000
20.	000-00-00-00-00	Kalkulacja własna: Montaż kabiny natryskowej półokrągłej 800x800	szt	1,000
30.	KNNR N004-01-37-09-00	Wymiana baterii natryskowej z natryskiem wężowym.	szt	1,000
40.	KNNR N008-02-18-03-00	Wymiana ustępu porcelanowego "Kompakt"	kmpl	1,000
50.	KNNR N004-02-11-03-00	Dodatek za podejście odpływowe PCV na uszczelke fi 110 uwaga podłączenie ustępu wykonać na sztywno.	szt	1,000
60.	KNNR N008-01-18-01-00	Wymiana zaworu kąтового do płuczki M1 fi 15 z wężykiem w oplocie do wody zimnej	szt	1,000
70.	KNNR N008-01-17-01-10	Wymiana zaworu kąтового fi 15 do pralki	szt	1,000
80.	KNNR N008-01-08-05-00	Demontaż rurociągu z PCW klejonego na ścianie fi 15-25	metr	2,000
90.	KNNR N004-01-11-01-50	Rurociąg PE-Xc-Al zaciskany na ścianach bud mieszkal fi 16	metr	2,000
100.	KNNR N004-01-16-01-03	Dodatek za podejście dopływowe z PE-Xc do zaworu, baterii fi 20	szt	3,000
110.	KNNR N008-02-15-04-02	Wymiana zlewozmywaka blaszanego 2-komorowego bez wsporników z syfonem PCV	szt	1,000
120.	KNNR N008-01-18-04-01	Wymiana baterii zlewozmywakowej ściennej fi 15	szt	1,000
130.	KNNR N008-04-07-04-11	Analogia: montaż głowic termostatycznych RTD-3100 w pokoju.	szt	2,000

DZIAŁ 3		Roboty elektryczne		
10.	KNNR N009-02-03-05-00	Demontaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg-ist.tablica licznikowa z zabezpieczeniami zalicznikowymi	szt	1,000
20.	KNNR N009-04-01-07-00	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych i natynkowych nieuszczelnionych	szt	5,000
30.	KNNR N009-04-02-05-00	Demontaż gniazda wtykowego podtynkowego i natynkowego nieuszczelnionego	szt	5,000
40.	KNNR N009-04-03-06-00	Demontaż puszek i odgałęźników podtynkowych i natynkowych do fi 60	szt	10,000
41.	KNNR N009-04-03-07-00	Demontaż puszek i odgałęźników podtynkowych i natynkowych pow fi 60	szt	7,000
50.	KNNR N009-05-01-05-00	Demontaż oprawy żarowej zwieszakowej	szt	4,000
60.	KNNR N009-03-01-03-00	Demontaż przewodu wtykowego płaskiego lub kabelkowego	metr	25,000
70.	KNNR N009-03-01-03-00	Demontaż przewodu płaskiego lub kabelkowego w piwnicy	metr	5,500
81.	KNNR N009-04-02-05-00	Demontaż gniazda wtykowego podtynkowego i natynkowego nieuszczelnionego w piwnicy 2 szt.	szt	2,000
90.	000-00-00-00-00	Kalkulacja własna - czyszczenie unifonu	kmpl	1,000
92.	KNNR N005-03-06-01-00	Łącznik instalacyjny natynkowo-wtykowy Lsz-523 w puszcze szczękowej w piwnicy	szt	1,000
93.	KNNR N005-03-03-01-00	Puszka n.t. z tworzyw sztucznych 75x75 3-y wyloty przewód 2,5 mm2 w piwnicy	szt	1,000
94.	KNNR N005-01-03-05-01	Rura winidurowa gładka RL fi 18 N.T. na innym podłożu w piwnicy	metr	3,500
95.	KNNR N005-02-03-01-04	Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 wciągany do rur w piwnicy	metr	4,000
100.	KNNR N005-12-07-01-00	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	metr	55,270
	1) Gniazda wtyczkowe w	0,5+1,5+0,2+1,2		3,400

2) Gniazda wtyczkowe w	0,5+1,5+1,34+1,24+0,3+1,34+1,2+1,3		8,720
3) Gniazda wtyczkowe w	(0,5+0,3+1,34+2,1+3,3+0,2)+4,74+2,1+2,1+2,1+3,1		21,880
4) Oświetlenie przedpokoju,	0,5+1,5+1,34+1,75+1,2+1,2+0,5+1+1,24+1,35+1,2+0,65		13,430
5) Oświetlenie pokoju	0,5+1,5+1,34+0,3+1,2+3		7,840
110. KNNR N005-12-08-01-00	Zaprawianie bruzd szer do 25 mm	metr	55,270
130. KNNR N005-12-09-05-00	Przebijanie otworu fi 25 mm dł 1 c w cegle	szt	4,000
131. KNNR N005-12-09-08-00	Przebijanie otworu fi 25 mm dł 2,5 c w cegle	szt	1,000
140. KNNR N005-04-04-06-00	Montaż tablicy licznikowej rozdzielczej elektrycznej TLR-1F (N+PE) z obudowa na wyłączniki nadprądowe (9S)o powierzchni do 0,2 m2 prod. Elektro-Plast Opatówek	szt	1,000
150. KNNR N005-04-07-01-00	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B10A	szt	2,000
160. KNNR N005-04-07-01-00	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B16A	szt	3,000
170. KNNR N005-04-07-03-00	Wyłącznik przeciwporażeniowy 1(2)-biegunowy 30mA 40A kat.AC	szt	1,000
180. KNNR N005-02-04-06-03	Przewód płaski YDYp 3x6,0 w tynku na podłożu innym	metr	2,500
190. KNNR N005-02-04-05-04	Przewód płaski YDYp 3x1,5 w tynku na podłożu innym	metr	24,570
1) Oświetlenie przedpokoju,	0,5+1,5+1,34+1,75+1,2+1,2+0,5+1+1,24+1,35+1,2+0,65+0,3+5,1		18,830
2) Oświetlenie pokoju	0,5+1,5+1,34+0,3+1,2+0,9		5,740
200. KNNR N005-02-04-05-05	Przewód płaski YDYp 3x2,5 w tynku na podłożu innym	metr	40,400
1) Gniazda wtyczkowe w	0,5+1,5+0,2+1,2+0,3+0,3		4,000
2) Gniazda wtyczkowe w	0,5+1,5+1,34+1,24+0,3+1,34+1,2+1,3+0,3+0,9		9,920
3) Gniazda wtyczkowe w	0,5+0,3+1,34+2,1+3,3+0,3+4,74+2,1+2,1+2,1+3,1+4,5		26,480
210. KNNR N005-02-04-05-07	Przewód płaski YDYp 4x1,5 w tynku na podłożu innym	metr	3,800
220. KNNR N005-05-04-02-00	Oprawa oświetleniowa żarowa porcelanowa bryzgoodporną plafon 1x60W przykręcana prod.Lena Lighting (łazienka i piwnica)	kmpl	2,000
230. KNNR N005-03-02-01-00	Puszka instalacyjna p.t. fi do 60 pojedyncza	szt	13,000
240. KNNR N005-03-02-06-00	Puszka instalacyjna p.t. fi do 80 z 4-ma wylotami	szt	8,000
250. KNNR N005-03-08-03-00	Gniazdo wtyczkowe p.t. 2x2P+Z 10A/2,5 NF-422 przelotowe podwójne	szt	7,000
260. KNNR N005-03-08-05-00	Gniazdo wtyczkowe bryzgoszczelne 2P+Z 16A/2,5 NT-130H -łazienka	szt	1,000
270. KNR 508-08-17-06-00	Montaż złączy świecznikowych 2-biegunowych na przewodach instalacyjnych	szt	2,000
280. KNR 508-08-17-07-00	Montaż złączy świecznikowych 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych	szt	1,000
290. KNNR N005-04-06-01-00	Montaż kuchenki elektrycznej o masie do 2,5 kg 2-płytkowej 230V, 2kW	szt	1,000
300. KNNR N005-03-06-02-01	Łącznik 1-bieg p.t. WPt-1LS w puszcze instalacyjnej	szt	3,000
310. KNNR N005-03-06-03-00	Łącznik świecznikowy p.t. NF-502 w puszcze instalacyjnej	szt	1,000
320. KNNR N005-03-06-02-00	Łącznik 1-bieg p.t. przycisk "dzwonek"	szt	1,000
360. KNNR N005-13-03-01-00	Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar pierwszy- linia zasilająca	szt	1,000
370. KNNR N005-13-03-02-00	Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar następny	szt	5,000
380. KNNR N005-13-05-01-00	Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba pierwsza	szt	1,000
390. KNNR N005-13-05-02-00	Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba następna	szt	12,000

DZIAŁ 4

Uwagi:Łączniki montować na wysokości ok. 1,2m. Gniazda wtyczkowe