

PRZEDMIAR ROBÓT
ROBOTY KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANE
ROBOTY ROZBIÓRKOWE

Obiekt	Dostosowanie budynku Urzędu Gminy w Strawczynie do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych
Kod CPV	45210000-2 - Roboty budowlane w zakresie budynków
Budowa	Strawczyn, gm. Strawczyn działka nr ewid. 914 (obręb 0011 Strawczyn)
Inwestor	Gmina Strawczyn, ul. Żeromskiego 16, 26-067 Strawczyn
Biuro kosztorysowe	KOLPROJEKT Biuro Projektowe 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52

Sporządził Krzysztof Oleś

Kielce 07.2020r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Dostosowanie budynku Urzędu Gminy w Strawczynie do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych

Przedmiotem inwestycji jest wykonanie robót budowlanych, wykończeniowych i rozbiórkowych dla planowanej inwestycji jaką jest dostosowanie budynku Urzędu Gminy w

Strawczynie do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych na dz. nr ewid. 914 (obręb 0011 Strawczyn).

Zakres kosztorysu obejmuje wykonanie:

- dobudowa windy zewnętrznej;
- wykonanie łazienki dla osoby niepełnosprawnej;
- pozostałe roboty towarzyszące.

Dostosowanie budynku Urzędu Gminy w Strawczyni do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE I WYBURZENIOWE		
1	KNR 4-01 0354/08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2m2 2,05*1,45*2	m2	5,945
		razem	m2	5,945
2	KNR 4-01w 0353/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow. do 2m2 - dla drzwi	szt	3,000
3	KNR 4-01w 0353/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow. do 2m2 - dla okien	szt	3,000
4	KNR 4-01 0354/12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 0,6*2+2,1*2	m	5,400
		razem	m	5,400
5	KNR 4-01 0535/01	Rozbiórka pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku	m2	15,000
6	KNR 4-01 0429/03	Rozbiórki ślepych pułapów stropów drewnianych/ analogia: rozebranie ołacenia i deskowania	m2	15,000
7	KNR 4-01 0430/06	Rozbiórki więźb dachowych prostych	m2	15,000
8	KNR 4-01 0212/03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - wycięcie wieńca na poddaszu 0,3*0,42*1,5	m3	0,189
		razem	m3	0,189
9	Kalkulacja indywidualna	Demontaż armatury łazienkowej, grzejników, opraw oświetleniowych itp.	kpl.	1,000
10	KNR 4-01 0349/01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie wapiennej 0,28*1,4*3+0,17*1*2,05*2+0,43*1,15*0,9*3+0,22*1,58*2,92	m3	4,223
		razem	m3	4,223
11	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej - analogia: usunięcie płyt styropianowych ze ścian wraz z tynkiem 2,6*9,2	m2	23,920
		razem	m2	23,920
12	KNR 19-01 0734/08	Rozebranie wykładziny PCV wraz z wywinięciami na ścinę 11,12+8,85+18,7	m2	38,670
		razem	m2	38,670
13	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm - posadzki betonowe 38,67*0,08	m3	3,094
		razem	m3	3,094
14	KNR 2 0602/01	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na lepiku na gorąco/ analogia: demontaż izolacji	m2	38,670
15	KNR 2 0603/02	Izolacje dwuwarstwowe z papy asfaltowej układane na suchu/ analogia: demontaż izolacji	m2	38,670
16	KNR 4-01 0213/01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50cm grubości 15cm i wierzchnią warstwą grubości 2cm na podłożu gruntowym przy budynku/ analogia: rozebranie nawierzchni z kostki	m2	5,000
17	KNR 19-01 0716/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 3,07*(2,96*2+4,05*2)-(0,9*2*2+1*0,72+1,41*2,47+1,14*2) 3*(3,12*2+4,05*2+2,46+1,85*2)-(1,4*2,5+1*2*3+1,14*2+2,05*1,45) 2,92*(4,22*2+5,75*2)-(1,14*2+1,58*2,5+0,9*2)	m2	32,959
			m2	46,748
			m2	50,195
		razem	m2	129,902
18	KNR 19-01 0716/02	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 38,67+11,28	m2	49,950
		razem	m2	49,950
19	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	3,000

Dostosowanie budynku Urzędu Gminy w Strawczynie do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
20	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku/ analogia: parapety zewn. 0,3*(0,6*2+2,1*2)	m2	1,620
			razem m2	1,620
21	KNR 4-01w 0109/11	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1km 5,945*0,05+6*2*0,05+5,4*0,3*0,05+15*0,25+0,189+4,223+23,92*0,1+38,67*0,01+3,094+38,67*0,04+5*0,25	m3	17,810
			razem m3	17,810
22	KNR 4-01w 0109/12	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyladowczymi - każdy następny 1km wywozu ponad 1km (Krotność= 9)	m3	17,810
23	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu	m3	17,810
24	KNR 2-01 0505/01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m2	20,000
25	Kalkulacja indywidualna	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	50,000
26	Kalkulacja indywidualna	Zabezpieczenie okien	kpl.	1,000
2 ROBOTY ZIEMNE I FUNDAMENTOWE				
27	KNR 2-01 0122/01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m3	10,000
28	KNR 2-01 0125/01	Ręczne usunięcie z przerzutem, warstwy ziemi urodzajnej bez darni grubości do 15cm 3,5*3	m2	10,500
			razem m2	10,500
29	KNR 2-01 0301/02	Roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km w gruncie kategorii III 3,5*3*2,5	m3	26,250
			razem m3	26,250
30	KNR 2-01 0503/02	Mechaniczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli wodno-inżynierskich przy wysokości nasypu powyżej 4m w gruncie kategorii III-IV 3,5*3*2,5-2,6*2,25*2,5	m3	11,625
			razem m3	11,625
31	KNR 2-01 0214/04	Nakłady uzupeł.do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozp. 0,5km odległość transportu ponad 1km, samoch. samowyladowczymi na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych, gr.kat.III-IV - wywiezienie pozostałej ziemi z wykopów (Krotność= 9) 26,25-11,625	m3	14,625
			razem m3	14,625
32	KNR 2-01 0505/01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m2	50,000
33	KNR 2-02 1916/01	Betonowanie płyt niezbrojonych i podbetonu o gr.10cm 0,1*2,6*2,25	m3	0,585
			razem m3	0,585
34	KNR 2-02 0204/04	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości ponad 2,5m3 z ręcznym układaniem betonu - płyta fundamentowa pod szyb windy 0,4*2,6*2,25	m3	2,340
			razem m3	2,340
35	KNR 2-02 0290/01	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej w elementach budynków i budowli	t	0,050
36	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,290
37	KNR 2-02.2 0618/01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej ław i stóp fundamentowych 2,6*2,25*2 2,5*(2,6*2+2,25*2)	m2	11,700
			m2	24,250
			razem m2	35,950

Dostosowanie budynku Urzędu Gminy w Strawczyni do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
38	KNR 2-02 0616/02	Isolacje poziome z dwóch warstw papy asfaltowej na sucho - izolacja pozioma ścian fundamentowych (izolacja podszybia) (2,2*(1,7*2+1,9*2)+1,7*1,9)*1,05	m2	20,024
		razem	m2	20,024
39	KNR 0-23 2612/01	Ocieplenie ścian budynków przez przyklejenie płyt styropianowych/ analogia: docieplenie ścian fundamentowych szybu płytami styrodureowymi XPS gr.10cm 2,5*(2,6+2,25*2)	m2	17,750
		razem	m2	17,750
		3 KONSTRUKCJE BET. I ŻELBET. NADZIEMIA		
40	KNR 2-02w 0147/01	Ułożenie nadproży prefabrykowanych - 1,5m 1,5*1	m	1,500
		razem	m	1,500
41	KNR 2-02s 0356/01	Belki stalowe o masie do 1t - analogia montaż nadproży stalowych z dwuteownika IPE, HEA	m	11,000
42	Kalkulacja indywidualna	Osiatkowanie i otynkowanie zamontowanych nadproży stalowych	m	11,000
43	KNR 2-02w 0217/01	Płyty żelbetowe - stropowe płaskie lub na żebrach gr. 8cm 2,3*2,1	m2	4,830
		razem	m2	4,830
44	KNR 2-02w 0217/05	Płyty żelbetowe - dodatek za każdy 1cm różnicy w gr. płyty (Krotność= 12)	m2	4,830
45	KNR 2-02 0207/04	Ściany żelbetowe grubości 12cm o wysokości do 8,0m z ręcznym układaniem betonu (2,3*2+2,1*2)*13,12-(1,14*2,05*4)	m2	106,108
		razem	m2	106,108
46	KNR 2-02 0207/07	Ściany żelbetowe z ręcznym układaniem betonu - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości (Krotność= 3)	m2	106,011
47	KNR 2-02 0290/01	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej w elementach budynków i budowli	t	1,000
48	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej w elementach budynków i budowli	t	2,500
49	Kalkulacja indywidualna	Kotwy stalowe mocowania szybu windowego do ściany zewnętrznej budynku istniejącego	kpl.	40,000
50	Kalkulacja indywidualna	Hak montażowy windy (w płycie stropowej)	kpl.	1,000
		4 OKŁADZINY GIPSOWO-KARTONOWE		
51	KNR 0-14 2012/03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszanym z kształtowników CD i UD (uzupełnienie sufitu na poddaszu)	m2	10,000
		5 ROBOTY MUROWE		
52	KNR 2-02w 0146.1/01	Ścianki działowe z bloczków gazobetonowych gr. 11,5cm (z ręcznym przycinaniem bloczków) o pow. czołowej gładkiej i o wys. bloczków 20cm 3,1*2,46+3,02*4-(1*2)	m2	17,706
		razem	m2	17,706
53	KNR 2-02s 0120/09	Dodatek za zbrojenie ścianek działowych	m2	17,706
54	KNR 3 0302/01	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 0,52*0,47*0,42*2 0,43*1*(0,23+0,68)*2	m3	0,205
		razem	m3	0,783
55	KNR 4-01 0322/02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach	szt	3,000
		6 ROBOTY TYNKARSKIE I OKŁADZINY ŚCIAN		

Dostosowanie budynku Urzędu Gminy w Strawczyni do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
56	KNR 2-02 0803/03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach 17,706*2+10	m2	45,412
		razem	m2	45,412
57	KNR 2-02 0803/03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach - tynki na ościeżach	m2	5,000
58	KNR 2-02.2 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi	m2	210,224
59	KNR 2-02.2 2015/01	Gładzie gipsowe o grubości 3mm jednowarstwowe na ścianach i stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2, na podłożu z tynku 129,902+49,95+45,412+5-20,04	m2	210,224
		razem	m2	210,224
60	KNR 2-02.2 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi	m2	20,040
61	KNR 2-02u2 2803/03	Licowanie ścian o powierzchni ponad 10m2 płytkami kamionkowymi GRES 20x20cm na zaprawach klejowych o grubości warstwy 4mm 2*(2,46*2+1,8*2)-(1*2) 5	m2	15,040
		razem	m2	5,000
		razem	m2	20,040
		7 MALOWANIE		
62	KNR 2-02.2 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi	m2	210,224
63	KNR 2-02 1505/01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa	m2	210,224
64	KNR 2-02.2 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych	m2	28,700
65	KNR 2-02 1505/05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - farba emulsyjna akrylowa	m2	28,700
		8 POSADZKI		
66	KNR 2-02 0607/01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 38,67*1,05	m2	40,604
		razem	m2	40,604
67	KNR 2-02w 0608/03	Izolacje poziome cieplne i przeciwdźwiękowe z jednej warstwy płyt styropianowych ułożonej na sucho na wierzchu konstrukcji	m2	38,670
68	KNR 2-02w 1116/02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr. 25mm	m2	38,670
69	KNR 2-02w 1116/03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - zmiana grubości o 10mm (Krotność= 2,5)	m2	38,670
70	KNR 2-02 1106/07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2	38,670
71	KNR 2-02.2 1134.1/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych	m2	38,670
72	KNR 2-02.2 2807/05	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES, w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2, na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm płytki 30x30cm	m2	38,670
73	KNR 2-02.2 2809/04	Cokoliki na zaprawach cementowych, z płytek kamionkowych GRES, w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 płytki 12,5x25cm	m	45,000
		9 STOLARKA		
74	KNR 2-02 1016/02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dla drzwi wewnętrzlokalowych/ analogia ościeżnica drewnopodobna	szt	3,000
75	KNR 2-02w 1022/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne fabrycznie wykończone - pełne, jednoskrzydłowe (zgodnie z załączonym wykazem stolarki) 2*0,9*3	m2	5,400
		razem	m2	5,400

Dostosowanie budynku Urzędu Gminy w Strawczyni do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
76	KNR 4-01 0920/20	Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - klamki z szyldami	szt	3,000
77	KNR 4-01 0920/24	Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - zamki wpuszczane z wkładką	szt	3,000
78	KNR 0-19 1024/08	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych - drzwi do windy 1,12*2,1*1	m2	2,352
		razem	m2	2,352
79	KNR 4-01 0920/20	Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - klamki z szyldami	szt	1,000
80	KNR 4-01 0920/24	Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - zamki wpuszczane z wkładką	szt	1,000
81	KNR 4-01 0920/24	Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - samozamykacze z regulacją naciągu	szt	1,000
		10 KONSTRUKCJA I POKRYCIE DACHU		
		<i>Dach</i>		
82	KNR 2-02w 0408/05	Krokwie zwykłe dł. ponad 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	2,000
83	KNR 2-02w 0408/05	Krokwie zwykłe dł. ponad 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej - krokwie narożne i koszone	m3	0,500
84	KNR 2-02w 0406/02	Murlaty - przekrój poprz. drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3 drew.	0,500
85	KNR 2-02s 0409/03	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej nadbitki - deski okapowe i kalenicowe	m3	0,250
86	KI	Osadzenie kotew stalowych do mocowania murlaty	szt	16,000
		<i>Pokrycie dachu</i>		
87	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - izolacja dachu folią 20*1,05	m2	21,000
		razem	m2	21,000
88	KNR 2-02 0410/03	Olacenie połaci dachowych latami 38x50mm, o rozst. 16-24cm z tarcicy nasyc. / analogia:łaty i kontrłaty	m2	20,000
89	KNR 2-02w 0512/01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną	m2	20,000
90	KNR 0-18 2614/01	Układanie podsufitki z paneli blaszanych	m2	10,000
91	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa na stropie ostatniej kondygnacji gr.25cm	m2	20,000
92	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - izolacja paroszczelna i paroprzepuszczalna wełny na stropie (Krotność= 2) 20*1,05	m2	21,000
		razem	m2	21,000
		11 OBRÓBKI BLACHARSKIE		
93	KNR 2-02.2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - pas nad i podrynnowy 0,9*3,5*2	m2	6,300
		razem	m2	6,300
94	KNR 2-02.2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - wiatrownicy i kalenicy 0,75*(2*2+6)	m2	7,500
		razem	m2	7,500
95	NNRNKB 202 0547/01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż rynien z blachy stalowej powlekanej 3,5*2	m	7,000

Dostosowanie budynku Urzędu Gminy w Strawczyni do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m	7,000
96	NNRNKB 202 0547/02	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych z blachy stalowej powlekanej	szt.	4,000
97	NNRNKB 202 0547/04	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych z blachy stalowej powlekanej	szt.	6,000
98	NNRNKB 202 0550/03	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 120 mm - rury spustowe z blachy stalowej powlekanej	m	20,000
99	NNRNKB 202 0550/07	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 120 mm z blachy stalowej powlekanej	szt.	8,000
100	KI	Montaż siatek zabezpieczających rynny przed zanieczyszczeniami	m	7,000
101	KI	Montaż płotków przeciwniegowych	m	7,000
		12 DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH		
102	KNR 0-23 2614/02	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr.15cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 30,5*2+2*28,7	m2	118,400
		razem	m2	118,400
103	KNR 0-23 2614/05	Ocieplenie ościeży o szerokości do 15cm płytami z wełny mineralnej gr.3cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m2	2,500
104	KNR 0-23 2614/10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 11,65*2+1,15+2,1*2	m	28,650
		razem	m	28,650
105	KNR 0-23 2614/11	Zamocowanie listwy cokołowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m	7,500
106	KNR 2-02u2 1134.1/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych 118,4+2,5	m2	120,900
		razem	m2	120,900
107	KNR 2-02w 1519/02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową (farba przeznaczona do jednokrotnego malowania, dobrze kryjąca)	m2	120,900
108	KNR 2-02u2 1134.1/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych	m2	7,500
109	KNR 23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 o gr. 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych-TYNK ŻYWICZNY NA COKOŁACH	m2	7,500
110	KNR 2-02w 1603/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15m	m2	130,000
111	KNR 2-02w 1612/02	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 15m	m2	130,000
112	KNNR 2 1505/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	130,000
113	KNR 2-02 1913/01	Dylatacje	m	25,000
		13 ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
114	KNR 2-01 0125/04	Ręczne usunięcie z przewozem taczkami warstwy ziemi urodzajnej z darnią grubości do 15cm	m2	25,000
115	KNNR 6 0113/05	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm (Krotność= 3)	m2	25,000

Dostosowanie budynku Urzędu Gminy w Strawczynie do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - budowa windy, łazienki dla osób niepełnosprawnych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
116	KNR 2-31 0502/05	Chodniki z płyt betonowych o wym. 50x50x7cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową/ analogia: kostka brukowa betonowa - analogia: kostka brukowa kolorowa	m2	25,000
117	KNR 2-31 0403/05	Krawężniki betonowe wtopione na podsypce cementowo-piaskowej o wym. 12x25cm	m	30,000
		14 POZOSTAŁE ROBOTY TOWARZYSZĄCE		
118	KI	Montaż zadaszenia szklanego nad drzwiami wejściowymi	szt	1,000
119	KI	Montaż wycieraczki do obuwia przed wejściem do windy	szt	1,000
120	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż gaśnic - gaśnice proszkowe wraz z mocowaniem na ścianie	kpl.	4,000
121	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - winda	kpl.	1,000
122	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż uchwytów łazienkowych dla osoby niepełnosprawnej	szt.	4,000
123	Kalkulacja indywidualna	Wypożyczenie łazienki dla osoby niepełnosprawnej (lustro, podajnik papieru, suszarka do rąk, szczotka WC itp.)	kpl	1,000