

Zestawienie czasu pracy

| Opis | J.m. | Ilość robót | Roboczo godz. |
|--|--------|-------------|---------------|
| 1. roboty reontowe Gminnego Ośrodka Kultury | | | 4711,8 |
| 1.1. roboty rozbiórkowe nr WSZ -45111000-8 | | | 311,8 |
| 1 .KNR 4-04 0509-0300 Rozebranie pokrycia dachowego z papy. Papa na betonie na zakład | 1 m2 | 256,5000 | 105,2 |
| 2 .KNR 4-04 0301-0200 Rozebranie podłoża żwirowo i gruzobetonowego. Podłoża z betonu żwirowego grubości 10 cm | 1 m3 | 0,6400 | 4,0 |
| 3 .KNR 4-04 0306-0100 Rozebranie konstr. żelbet.o wzmocnionym zbrojeniu,rozbicie brył beton.. Konstrukcje żelbetowe o gr.do 50 cm | 1 m3 | 1,5300 | 21,4 |
| 4 .KNR 13-23 0107-0500 Rozbiórki posadzek i oblicowań. Rozbieranie oblicowań ceramicznych z płytek | 1 m2 | 49,0800 | 55,0 |
| 5 .KNR 4-04 0504-0300 Rozebranie posadzek. Posadzki z płytek ceramicznych | 1 m2 | 7,7900 | 4,1 |
| 6 .KNR 4-02W 0220-0200 Wymiana umywalki porcelanowej lub żeliw.szeregowej. Umywalka fajansowa ze wspornikiem z syfonem z tworzywa | 1 kpl | 2,0000 | 5,6 |
| 7 .KNR 4-02W 0225-0100 Wymiana miski ustępowej lub sedesu. Miska ustępowa porcelanowa | 1 szt | 2,0000 | 4,3 |
| 8 .KNR 4-04 0504-0600 Rozebranie posadzek. Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony | 1 m2 | 389,0000 | 85,6 |
| 9 .KNR 4-04 0105-0400 Rozebranie ceramicznych i z płyt z betonu komórkowego. Ceramiczne z cegły gr.1/2cegły. na zaprawie cementowo-wapiennej | 1 m2 | 13,0000 | 8,7 |
| 10 .KNR 4-04 0506-0400 Rozebranie pokrycia dachowego z blachy. nie nadaje się do użytku - pokrycie | 1 m2 | 41,8100 | 3,8 |
| 11 .KNR 4-04 0506-0500 Rozebranie pokrycia dachowego z blachy. nie nadaje się do użytku - rynny | 1 m | 45,6000 | 4,6 |
| 12 .KNR 4-04 0506-0600 Rozebranie pokrycia dachowego z blachy. nie nadaje się do użytku - rury | 1 m | 31,2000 | 3,4 |
| 13 .KNR 4-04 1101-0100 Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu pojazdami na odl.1km. ciężarnym kołowym z przyczepą | 1 m3 | 4,1200 | 5,2 |
| 14 .KNR 4-04 1107-0201 Transport gruzu samochodem skrzyniowym. z ładunkiem mechanicznym i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km, samochód skrzyniowy 5-10 t | 1 t | 0,9000 | 0,9 |
| 15 .KNR 4-04 1101-0400 Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km. ciężarnym kołowym z przyczepą | 1 m3 | 30,0000 | |
| 1.2. wykopy nr WSZ - 45112000-5 | | | 0,8 |
| 16 .KNR 2-01 0221-0400 Wykopy jamiste wyk.koparkami podziemne na odkład. Koparki podziemne o poj.życi0,25 m3, kat.gruntu III | 100 m3 | 0,0743 | 0,8 |

| Opis | J.m. | Ilość robót | Robocizogodz. |
|---|--------|-------------|---------------|
| 17 .KNR 2-01 0229-0200 Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych uprzednio odspojonych. Nakłady podstawowe -przemieszczanie gruntu na odl.do 10 m - kat.gruntu III, spycharka g ¹ sieniowa 55 kW | 100 m3 | 0,0743 | |
| 1.3. ciany nr WSZ - 45210000-2 | | | 22,4 |
| 18 .KNR 4-01 0304-0200 Uzupełnienie cian lub zamurowanie otworów cegłami, bloczkami z bet.komórkowego lub pustakami "Alfa". Ciany z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej | 1 m3 | 3,1400 | 22,4 |
| 1.4. kominy wentylacyjne nr WSZ - 45210000-2 | | | 52,7 |
| 19 .KNR 2-02 0122-0500 Kominy wolno stojące w budynkach. Kanały z pustaków spalinowe i dymowe ceramiczne | 1 m | 7,2000 | 3,1 |
| 20 .KNR 2-02 0123-0200 Okładanie elementów cian i szupów cegłami gr.1/2 cegły, przewody kominowe, cegła silikatowa | 1 m2 | 9,5500 | 17,7 |
| 21 .KNR 2-02 1215-0100 Drzwiczki i kratki osadzone w cianach, o pow.elementów do 0,1 m2 - wyczystki kominowe | 1 szt | 36,0000 | 31,9 |
| 22 .pokrywy na kominach - kalkulacja indywidualna pokrywy na kominach - kalkulacja indywidualna | 1 szt | 2,0000 | |
| 1.5. stolarka okienna i drzwiowa nr WSZ - 45421000-4 | | | 408,7 |
| 23 .KNR 4-01 0354-0600 Wykucie z muru. Wykucie ocieplenic stalowych lub krat okiennych. o powierzchni do 1 m2 | 1 szt | 57,0000 | 59,9 |
| 24 .KNNR 2 1104-0100 Ocieplenie stalowe i drewniane, drzwi piwniczne oraz skrzydła drzwiowe zewn.wykończone. Ocieplenie stalowe | 1 szt | 9,0000 | 13,9 |
| 25 .KNNR 2 1103-0100 Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone. Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne fabrycznie wykończone - pełne | 1 m2 | 18,9000 | 9,6 |
| 26 .KSNR 7 0701-0200 Okna i drzwi z tworzyw sztucznych. Okna o powierzchni do 1.0 m2 | 1 m2 | 1,6200 | 9,4 |
| 27 .KSNR 7 0701-0300 Okna i drzwi z tworzyw sztucznych. Okna o powierzchni do 1.5 m2 | 1 m2 | 53,2500 | 245,0 |
| 28 .KSNR 7 0503-0800 Okna i drzwi aluminiowe. Drzwi przymykowe | 1 m2 | 2,9400 | 13,5 |
| 29 .KNNR 2 0504-0100 Obróbki blacharskie. Obróbki z blachy stalowej powlekanej przy szer. w rozwinięciu do 25 cm gr.0,50 mm - podokienniki zewnętrzne | 100 m2 | 0,1130 | 28,7 |
| 30 .KSNR Osadzenie podokienników lastrykowych KSNR Osadzenie podokienników lastrykowych - kalkulacja indywidualna | 1 m2 | 11,3000 | 28,7 |
| 1.6. tynki i okładziny wewnętrzne nr WSZ - 45410000-4 | | | 1927,3 |
| 31 .KNR 2-02 0803-0300 Tynki zwykłe III kategorii, wykonywane ręcznie na cianach i szupach | 1 m2 | 30,0800 | 17,2 |
| 32 .KNR 2-02 0815-0400 Gładź gipsowa dwuwarstwowa - na cianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych | 1 m2 | 30,0800 | 15,3 |
| 33 .KNR 4-01 0713-0300 Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych. Niemalowanych lub niepokrytych tapet na cianach. wapno suchogazzone | 1 m2 | 743,4200 | 223,0 |

| Opis | J.m. | Ilość robót | Robocizogodz. |
|--|--------|-------------|---------------|
| 34 .KNR 2-02 0815-0300 Gładź gipsowa jednowarstwowa - na ścianach z elementów prefabryk. i betonów wylewanych | 1 m2 | 743,4200 | 308,6 |
| 35 .KNR 2-02 1102-0200 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20mm zatarte na gładko | 1 m2 | 313,3100 | 206,4 |
| 36 .KNR 2-02 1105-0300 Cokoliki z płytek ceram.podłogowych terakotowych 100x300 mm | 1 m | 189,0000 | 84,5 |
| 37 .KNR 2-02 1104-0300 Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek ceramicznych podłog. (terakotowych) luzem 33x33mm | 1 m2 | 345,9200 | 1072,3 |
| 1.7. malowanie ścian i sufitów nr WSZ - 45440000-3 | | | 146,3 |
| 38 .KNR 2-02 1505-0300 Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych - dwukrotne z gruntowaniem | 1 m2 | 833,3000 | 146,3 |
| 1.8. remont dachu nr WSZ - 45450000-6. | | | 277,4 |
| 39 .KNR 4-01 0803-0100 Uzupełnianie posadzek cementowych . Posadzki cementowe o pow.1.0-5,0 m2 w jednym miejscu. z zatarciem na ostro | 1 m2 | 12,8300 | 12,3 |
| 40 .KNR 2-02 0613-0300 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej. Izolacje poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa | 1 m2 | 256,5000 | 23,3 |
| 41 .KNR 2-02 0613-0400 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej. Izolacje poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa | 1 m2 | 256,5000 | 16,0 |
| 42 .KNR 2-02W 0602-0100 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa | 1 m2 | 256,5000 | 16,3 |
| 43 .KNNR 2 0504-0101 Obróbki blacharskie. Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej przy szer. w rozwinięciu do 25 cm gr.0,55 mm | 100 m2 | 0,3762 | 95,6 |
| 44 .KNR 0-22 0529-0600 Obróbki dachowe przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd. Obróbki dachowe z papy termozgrzewalnej dkd kominów | 1 m | 19,5600 | 4,8 |
| 45 .KNR 2-02W 0504-0200 Pokrycie dachów pap ¹ termozgrzewaln ¹ . Pokrycie pap ¹ termoizolacyjn ¹ dwuwarstwowe | 1 m2 | 280,5000 | 109,1 |
| 1.9. docieplenie ścian zewnętrznych nr WSZ - | | | 1491,7 |
| 46 .KNR K-04 0101/01 Oczyszczenie i zmycie podłoga | 1 m2 | 296,5500 | 66,4 |
| 47 .Kalkulacja własna demontaż różnych elementów na Kalkulacja własna demontaż różnych elementów na ścianie | szt | 38,0000 | |
| 48 .KNR K-04 0101/02 Uzupełnienie ubytków w tynkach o ilości w stosunku do powierzchni ściany do 5% | 1 m2 | 14,8300 | 17,1 |
| 49 .KNR K-04 0101/05 Gruntowanie podłoga jednokrotnie | | 296,5500 | 17,8 |
| 50 .KNR K-04 0102/01 Przyklejenie płyt styropianowych - na ścianach (gr 12 cm) | 100 m2 | 2,7421 | 378,4 |
| 51 .KNR K-04 0102/06 Przyklejenie płyt styropianowych - na ścianach o szerokości do 25cm | 100 m2 | 0,2234 | 36,6 |

| Opis | J.m. | Ilość robót | Robocizogodz. |
|---|--------------------|-------------|---------------|
| 52 .KNR K-04 0103/02 Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą ¹ dybli plastikowych W ilości 6szt/m ² do podłoża z cegły | 100 m ² | 2,4085 | 61,7 |
| 53 .KNR K-04 0103/03 Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą ¹ dybli plastikowych W ilości 8szt/m ² do podłoża z cegły | 100 m ² | 0,1668 | 4,3 |
| 54 .KNR K-04 0103/04 Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą ¹ dybli plastikowych W ilości 10szt/m ² do podłoża z cegły | 100 m ² | 0,1668 | 4,3 |
| 55 .KNR K-04 0104/01 Ochrona kł townikiem narożników prostych | 100 m | 1,1170 | 26,8 |
| 56 .KNR K-04 0103/07 Zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach | 100 m ² | 2,7421 | 379,0 |
| 57 .KNR K-04 0103/09 Zatapianie jednej warstwy siatki na oknie | 100 m ² | 0,2234 | 13,7 |
| 58 .KNR K-04 0107/03 Wykonanie tynków silikatowych na gotowym podłożu - z zaprawy Silikatynk o uziarnieniu i fakturze 2,0mm baranek | 100 m ² | 2,9655 | 173,6 |
| 59 .KNR 2-02 1505-1000 Malowanie farbami silikatowymi powierzchni zewnętrznych -druga grupa koloru- dwukrotne bez gruntowania | 1 m ² | 296,5500 | 48,7 |
| 60 .KNR 2-02 1604-0100 Rusztowania zewnętrzne rurowe. Wysokość rusztowania do 10 m | 1 m ² | 480,2500 | 263,3 |
| 1.10. roboty izolacyjne zew. ścian fundamentowych nr | | | 72,7 |
| 61 .KNR 2-02 0603-0100 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa | 1 m ² | 23,2800 | 2,2 |
| 62 .KNR 2-02 0603-0200 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - każda następna warstwa | 1 m ² | 23,2800 | 1,9 |
| 63 .KNR 2-02 0609-1100 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie z siatką metalową | 1 m ² | 23,2800 | 17,1 |
| 64 .KNR 2-02 0910-0100 Tynki szlachetne gładzone na ścianach pionowych i powierzchniach poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie | 1 m ² | 23,2800 | 35,8 |
| 65 .KNR 2-01 0320-0200 Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych. Głęb. wykopu do 1,5 m, kat.gruntu III-IV. Szerokość wykopu 0,8-1,5 m | 100m ³ | 0,0728 | 8,9 |
| 66 .KNR 0-17 0930-0100 Wyprawa elew.cienkowarstw.o fakturze struktur.ceresit CT 69,z gotowej miesz. żywicz.-min., wyk.ręcznie. Nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa | 1 m ² | 11,0000 | 1,2 |
| 67 .KNR 0-17 0930-0300 Wyprawa elew.cienkowarstw.o fakturze struktur.ceresit CT 69,z gotowej miesz. żywicz.-min., wyk.ręcznie. Wyk.cienkowarstwowej wyprawy z tynku żywicznego CT 69 o fakt.struktur.. grub.ok.2,0 mm na ścianach pionowych i powierzchniach poziomych | 1 m ² | 11,0000 | 5,6 |
| 2. roboty dociepleniowe Ochotniczej Straży Pożarnej | | | 956,9 |
| 2.1. roboty rozbiórkowe nr WSZ -45111000-8 | | | 0,7 |
| 68 .KNR 4-04 0506-0400 Rozebranie pokrycia dachowego z blachy. nie nadają się do użytku - | 1 m ² | 5,2900 | 0,5 |

| Opis | J.m. | Ilość robót | Robocizogodz. |
|--|--------|-------------|---------------|
| pokrycie | | | |
| 69 .KNR 4-04 1107-0201 Transport zóomu samochodem skrzyniowym. z zaóadunkiem mechanicznym i wyóadunkiem rêcznym na odl. do 1 km, samochód skrzyniowy 5-10 t | 1 t | 0,2000 | 0,2 |
| 2.2. wykopy nr WSZ - 45112000-5 | | | 0,3 |
| 70 .KNR 2-01 0221-0400 Wykopy jamiste wyk.koparkami podsiêbierne na odkóad. Koparki podsiêbierne o poj.óyóki0,25 m3, kat.gruntu III | 100 m3 | 0,0288 | 0,3 |
| 71 .KNR 2-01 0229-0200 Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych uprzednio odspojonych. Nakóady podstawowe -przemieszczanie gruntu na odl.do 10 m - kat.gruntu III, spycharka g ¹ sienicowa 55 kW | 100 m3 | 0,0288 | |
| 2.3. stolarka okienna i drzwiowa nr WSZ - 45421000-4 | | | 36,3 |
| 72 .KNR 4-01 0354-0600 Wykucie z muru. Wykucie ocieóznic stalowych lub krat okiennych. o powierzchni do 1 m2 | 1 szt | 4,0000 | 4,2 |
| 73 .KSNR 7 0701-0300 Okna i drzwi z tworzyw sztucznych. Okna o powierzchni do 1.5 m2 | 1 m2 | 5,1000 | 23,5 |
| 74 .KNNR 2 0504-0100 Obróbki blacharskie. Obróbki z blachy stalowej powlekanej przy szer. w rozwiniêciu do25 cm gr.0,50 mm - podokienniki zewnêtrzne | 100 m2 | 0,0170 | 4,3 |
| 75 .KSNR Osadzenie podokienników lastrykowych KSNR Osadzenie podokienników lastrykowych - kalkulacja indywidualna | 1 m2 | 1,7000 | 4,3 |
| 2.4. tynki i okóadziny wewnêtrzne nr WSZ - 45410000-4 | | | 542,8 |
| 76 .KNR 2-02 0803-0300 Tynki zwykóe III kategorii, wykonywane rêcznie na ocianach i sóupach | 1 m2 | 1,8800 | 1,1 |
| 77 .KNR 2-02 0815-0400 Góadóó gipsowa dwuwarstwowa - na ocianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych | 1 m2 | 1,8800 | 1,0 |
| 78 .KNR 2-02 1102-0200 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20mm zatarte na góadko | 1 m2 | 138,0200 | 90,9 |
| 79 .KNR 2-02 1104-0300 Posadzki jedno- i dwubarwne z póytek ceramicznych podóóg. (terakotowych) luzem 33x33mm | 1 m2 | 138,0200 | 427,8 |
| 80 .KNR 2-02 1105-0300 Cokoliki z póytek ceram.podóógowych terakotowych 100x300 mm | 1 m | 49,2500 | 22,0 |
| 2.5. malowanie ocian i sufitów nr WSZ - 45440000-3 | | | 59,1 |
| 81 .KNR 2-02 1505-0300 Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnêtrznych - podóóóy gipsowych - dwukrotne z gruntowaniem | 1 m2 | 336,7400 | 59,1 |
| 2.6. docieplenie ocian zewnêtrznych nr WSZ - | | | 295,1 |
| 82 .KNR K-04 0101/01 Oczyszczenie i zmycie podóóóa | 1 m2 | 67,4500 | 15,1 |
| 83 .Kalkulacja wóasna demontaó różnych elemwntów na | szt | 3,0000 | |
| 84 .KNR K-04 0101/02 Uzupeónienie ubytków w tynkach o iloóci w stosunku do powierzchni ociany do 5% | 1 m2 | 3,3700 | 3,9 |
| 85 .KNR K-04 0101/05 Gruntowanie podóóóa jednokrotnie | | 67,4500 | 4,0 |

| Opis | J.m. | Ilość robót | Robocizogodz. |
|---|--------|-------------|---------------|
| 86 .KNR K-04 0102/01 Przyklejenie płyt styropianowych - na ścianach (gr 12 cm) | 100 m2 | 0,6557 | 90,5 |
| 87 .KNR K-04 0102/06 Przyklejenie płyt styropianowych - na ścianach o szerokości do 25cm | 100 m2 | 0,0764 | 12,5 |
| 88 .KNR K-04 0103/02 Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą ¹ dybli plastikowych W ilości 6szt/m2 do podłoża z cegły | 100 m2 | 0,6557 | 16,8 |
| 89 .KNR K-04 0104/01 Ochrona kł townikiem narożników prostych | 100 m | 0,4160 | 10,0 |
| 90 .KNR K-04 0103/07 Zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach | 100 m2 | 0,6557 | 90,6 |
| 91 .KNR K-04 0103/09 Zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach | 100 m2 | 0,0188 | 1,1 |
| 92 .KNR K-04 0107/03 Wykonanie tynków silikatowych na gotowym podłożu - z zaprawy Silikatynk o uziarnieniu i fakturze 2,0mm baranek | 100 m2 | 0,6745 | 39,5 |
| 93 .KNR 2-02 1505-1000 Malowanie farbami silikatowymi powierzchni zewnętrznych -druga grupa koloru- dwukrotne bez gruntowania | 1 m2 | 67,4500 | 11,1 |
| 2.7. roboty izolacyjne zew. ścian fundamentowych nr | | | 22,6 |
| 94 .KNR 2-02 0603-0100 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa | 1 m2 | 7,0400 | 0,7 |
| 95 .KNR 2-02 0603-0200 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - każda następna warstwa | 1 m2 | 7,0400 | 0,6 |
| 96 .KNR 2-02 0609-1100 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie z siatką ¹ metalową ¹ | 1 m2 | 7,0400 | 5,2 |
| 97 .KNR 2-02 0910-0100 Tynki szlachetne gładzone na ścianach pionowych i powierzchniach poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie | 1 m2 | 7,0400 | 10,8 |
| 98 .KNR 2-01 0320-0200 Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych. Głęb. wykopu do 1,5 m, kat.gruntu III-IV. Szerokość wykopu 0,8-1,5 m | 100m3 | 0,0220 | 2,7 |
| 99 .KNR 0-17 0930-0100 Wyprawa elew.cienkowarstw.o fakturze struktur.ceresit CT 69,z gotowej miesz. żywic.-min., wyk.ręcznie. Nałożenie na podłożu farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa | 1 m2 | 4,2000 | 0,4 |
| 100 .KNR 0-17 0930-0300 Wyprawa elew.cienkowarstw.o fakturze struktur.ceresit CT 69,z gotowej miesz. żywic.-min., wyk.ręcznie. Wyk.cienkowarstwowej wyprawy z tynku żywicznego CT 69 o fakt.struktur.. grub.ok.2,0 mm na ścianach pionowych i powierzchniach poziomych | 1 m2 | 4,2000 | 2,2 |

Razem robocizogodzin

5 668,70