

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Gminny Ośrodek Kultury w Wilczynie**

Obiekt : **GDK w Wilczynie**

Adres : 62-550 Wilczyn, Rynek 14

**PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WILCZYNIE - dostosowanie  
budynku w zakresie ochrony p.poż - montaż hydrantów**

Jednostka autorska : Biuro Obsługi Inwestycji "INNOWATOR-PLUS" w Koninie, ul. Poznańska 74  
Opracował : inż. Paweł Sulkowski  
Sprawdził : mgr inż. Piotr Żywica

**PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WILCZYNIE - dostosowanie budynku w zakresie ochrony p.poż  
- montaż hydrantów**

Budowa : Gminny Ośrodek Kultury w Wilczynie  
Obiekt : GDK w Wilczynie  
Adres : 62-550 Wilczyn, Rynek 14

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU**

Lp.	Kod CPV	Opis działu
-----	---------	-------------

--- Koniec wydruku ---

**PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WILCZYNIE - dostosowanie budynku w zakresie ochrony p.poż  
- montaż hydrantów**

Budowa : Gminny Ośrodek Kultury w Wilczynie  
Obiekt : GDK w Wilczynie  
Adres : 62-550 Wilczyn, Rynek 14

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>KNNR 008-0108-02-00 MRRiB</b> Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, na ścianie, o średnicy: 25 - 32 mm  138 = Razem =	138,000 138,000 138,000	m m
2	<b>KNNR 004-0107-03-00 MRRiB</b> Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, montowane w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych, o średnicy nominalnej: 32 mm  2.0 * 2 * 2 = Razem =	8,000 8,000 8,000	m m
3	<b>KNNR 004-0107-04-00 MRRiB</b> Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, montowane w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych, o średnicy nominalnej: 40 mm  7.20 * 2 + 6.00 * 2 + 23.80 * 2 + 7.60 * 2 * 2 + 2.00 * 2 + 1.60 * 2 + 5.80 * 2 * 2 = Razem =	134,800 134,800 134,800	m m
4	<b>KNR 202-2004-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Analogia. Obudowa rur wodociagowych dla hydrantów wewnętrznych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych: jednowarstwowa 100-01  138.80 / 2 * 0.50 = Razem =	34,700 34,700 34,700	m2 m2
5	<b>KNNR 004-0140-04-00 MRRiB</b> Montaż wodomierzy skrzydełkowych domowych lub mieszkaniowych, o średnicy nominalnej: 32 mm /przy dostawie z łącznikami redukcji./ Uwaga: skrót jednostki miary "kpl" oznacza - komplet  1 = Razem =	1,000 1,000 1,000	kpl kpl
6	<b>KNNR 004-0130-05-00 MRRiB</b> Analogia. Montaż zaworów antyskażeniowych w instalacji wodociagowej z rur stalowych, o średnicy nominalnej: 40 mm - zawory antyskażeniowe EA251 dn40  1 = Razem =	1,000 1,000 1,000	szt szt
7	<b>KNNR 004-0115-03-00 MRRiB</b> Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp., o połączeniu sztywnym, w rurociągach stalowych, o średnicy nominalnej: 25 mm  4 = Razem =	4,000 4,000 4,000	szt szt
8	<b>KNNR 004-0134-10-00 MRRiB</b> Montaż zaworów pierwszeństwa, o średnicy nominalnej: 40 mm  1 = Razem =	1,000 1,000 1,000	szt szt
9	<b>KNNR 004-0127-01-10 MRRiB</b> Zasadnicza (pulsacyjna) próba szczelności instalacji wodociagowej z rur z tworzyw sztucznych - rury z PP  1 = Razem =	1,000 1,000 1,000	próba próba
10	<b>KNNR 004-0128-02-00 MRRiB</b> Płukanie instalacji wodociagowej w budynkach: niemieszkalnych  50 = Razem =	50,000 50,000 50,000	m m
11	<b>KNNR 004-0115-03-00 MRRiB</b> Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp., o połączeniu sztywnym, w rurociągach stalowych, o średnicy nominalnej: 25 mm  4 = Razem =	4,000 4,000 4,000	szt szt

PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WILCZYNIE - dostosowanie budynku w zakresie ochrony p.poż  
- montaż hydrantów

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
12	<b>KNR 219-0306-01-00 WACETOB Warszawa</b> Analogia. Izolacja rur stalowych fi 40 mm okładziną termoizolacyjną  134,8 = 134,800 Razem = 134,800	134,800  134,800	m  m
13	<b>KNR 004-0138-01-00 MRRiB</b> Montaż zaworów hydrantowych na ścianie, o średnicy nominalnej: 25 mm  4 = 4,000 Razem = 4,000	4,000  4,000	szt  szt
14	<b>KNR 004-0142-01-00 MRRiB</b> Montaż szafek hydrantowych: naściennych wraz z wyposażeniem Uwaga: skrót jednostki miary "kpl" oznacza - komplet  4 = 4,000 Razem = 4,000	4,000  4,000	kpl  kpl

--- Koniec wydruku ---