

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	ZAŁ.1 - KNNR 008-0108-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, na ścianie, o średnicy: 25 - 32 mm 138 = 138,000 Razem = 138,000	138,000	m
2	ZAŁ.1 - KNNR 004-0107-03-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, montowane w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych, o średnicy nominalnej: 32 mm 2.0 * 2 * 2 = 8,000 Razem = 8,000	8,000	m
3	ZAŁ.1 - KNNR 004-0107-04-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] 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 = 134,800 Razem = 134,800	134,800	m
4	KNR 202-2004-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Analogia. Obudowa rur wodociagowych dla hydrantów wewnętrznych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych: jednowarstwowa 100-01 Numer specyfikacji : SST-1 138.80 / 2 * 0.50 = 34,700 Razem = 34,700	34,700	m2
5	ZAŁ.1 - KNNR 004-0140-04-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż wodomierzy skrzydełkowych domowych lub mieszkaniowych, o średnicy nominalnej: 32 mm /przy dostawie z łącznikami redukcji./ Uwaga: skróć jednostki miary "kpl" oznacza - komplet 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000	kpl
6	ZAŁ.1 - KNNR 004-0130-05-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Analogia. Montaż zaworów antyskażeniowych w instalacji wodociągowej z rur stalowych, o średnicy nominalnej: 40 mm - zawory antyskażeniowe EA251 dn40 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000	szt
7	ZAŁ.1 - KNNR 004-0115-03-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp., o połączeniu sztywnym, w rurociągach stalowych, o średnicy nominalnej: 25 mm 4 = 4,000 Razem = 4,000	4,000	szt
8	ZAŁ.1 - KNNR 004-0134-10-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż zaworów pierwszeństwa, o średnicy nominalnej: 40 mm 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000	szt
9	ZAŁ.1 - KNNR 004-0127-01-10 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Zasadnicza (pulsacyjna) próba szczelności instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych - rury z PP 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000	próba

**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
10	ZAL.1 - KNNR 004-0128-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach: niemieszkalnych <div>50 = 50,000</div> <div>Razem = 50,000</div>	50,000	m
11	ZAL.1 - KNNR 004-0115-03-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów czterpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp., o połączeniu sztywnym, w rurociągach stalowych, o średnicy nominalnej: 25 mm <div>4 = 4,000</div> <div>Razem = 4,000</div>	4,000	szt
12	Analiza własna Izolacja rur stalowych fi 40 mm okładziną termoizolacyjną <div>134.8 = 134,800</div> <div>Razem = 134,800</div>	134,800	m
13	ZAL.1 - KNNR 004-0138-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż zaworów hydrantowych na ścianie, o średnicy nominalnej: 25 mm <div>4 = 4,000</div> <div>Razem = 4,000</div>	4,000	szt
14	ZAL.1 - KNNR 004-0142-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż szafek hydrantowych: naściennych wraz z wyposażeniem Uwaga: skrót jednostki miary "kpl" oznacza - komplet <div>4 = 4,000</div> <div>Razem = 4,000</div>	4,000	kpl

--- Koniec wydruku ---