

Kielczów, dn. 12.03.2018 r.

Zamawiający:

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o.

Ul. Wilczycka 14

55-093 Kielczów

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej równowartości kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2015 poz. 2164) prowadzonego w oparciu o przepisy Regulaminu udzielania zamówień na wykonanie usług, dostawę towarów i roboty budowlane przez ZUK Sp. z o.o. z/s w Kielczowie. Zamówienie zgodnie z art. 132 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo zamówień publicznych jest zamówieniem sektorowym. Zgodnie z art. 133 w związku z przepisami wydanymi na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający nie jest zobowiązany do stosowania regulacji ustawowych.

Przedmiotem zamówienia jest:

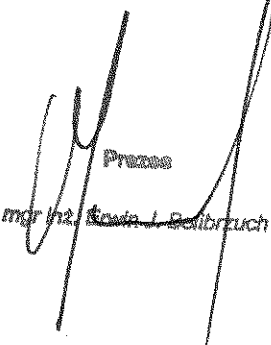
„Dostawa materiałów do budowy sieci wodociągowych na potrzeby Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. z/s w Kielczowie”.

Wykonawca winien zapoznać się ze wszystkimi rozdziałami składającymi się na Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ). Załączniki do SIWZ winny być wypełnione przez Wykonawcę bez wyjątku ściśle według warunków i postanowień zawartych w SIWZ, bez dokonywania w nich zmian lub skreśleń.

Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania na własny koszt i ryzyko wszelkich informacji, które są konieczne do przygotowania oferty oraz wykonania dostawy.

Zatwierdzam:


mgr inż. Katarzyna J. Bołbrzych



I Informacje ogólne

1. Zamawiającym jest Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Kielczowie, ul. Wilczycka 14, 55-093 Kielczów, tel. (71) 398-80-36/39, fax. (71) 398-81-81, e-mail: zukkielczow@onet.pl, www.zuk-kielczow.pl, reprezentowany przez Prezesa Zarządu.
2. Zamawiający zaprasza do składania ofert w ramach postępowania prowadzonego o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej równowartości kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2015 poz. 2164) na „**Dostawę materiałów do budowy sieci wodociągowych na potrzeby Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. z/s w Kielczowie**”.
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych ani wariantowych.
4. Zamawiający **zastrzega sobie prawo do anulowania postępowania przetargowego bez podania przyczyny.**

II Tryb udzielenia zamówienia

1. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2015 poz. 2164) prowadzone w oparciu o przepisy Regulaminu udzielania zamówień na wykonanie usług, dostawę towarów i roboty budowlane przez ZUK Sp. z o.o. z/s w Kielczowie.
2. W sprawach nieuregulowanych w SIWZ mają zastosowanie przepisy Regulaminu udzielania zamówień na wykonanie usług, dostawę towarów i roboty budowlane obowiązującego w ZUK Sp. z o.o. z/s w Kielczowie oraz Kodeksu cywilnego.

III Opis przedmiotu zamówienia.

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów do budowy sieci wodociągowych w ilości i o parametrach opisanych poniżej:

Lp.	Asortyment	Ilość
1	Rura wodociągowa PVC fi90 6m z uszczelkami	6m
2	Rura wodociągowa PVC fi110 6m z uszczelkami	6m
3	Rura wodociągowa PVC fi160 6m z uszczelkami	6m
4	Rura wodociągowa PEHD fi25 SDR11 PE100	10m
5	Rura wodociągowa PEHD fi32 SDR11 PE100	50m
6	Rura wodociągowa PEHD fi40 SDR11 PE100	10m
7	Rura wodociągowa PEHD fi50 SDR11 PE100	10m
8	Rura wodociągowa PEHD fi63 SDR11 PE100	10m
9	Króciec jednokołnierzowy żeliwny DN80 malowane epoksyd.	3szt.
10	Króciec jednokołnierzowy żeliwny DN100 malowane epoksyd.	4szt.
11	Króciec jednokołnierzowy żeliwny DN150 malowane epoksyd.	4szt.
12	Króciec jednokołnierzowy żeliwny DN200 malowane epoksyd.	2szt.
13	Zasuwa kołnierzowa długa DN50 jafar + obudowa sztywna	1szt.
14	Zasuwa kołnierzowa długa DN80 jafar + obudowa sztywna	4szt.
15	Zasuwa kołnierzowa długa DN100 jafar + obudowa sztywna	4szt.
16	Zasuwa kołnierzowa długa DN150 jafar + obudowa sztywna	3szt.
17	Zasuwa kołnierzowa długa DN200 jafar + obudowa sztywna	1szt.
18	Zasuwa gwintowana DN32 jafar	2szt.
19	Zasuwa gwintowana DN40 jafar	2szt.
20	Obudowa zasuwy DN32-50 sztywna jafar	15szt.
21	Obudowa zasuwy DN80 sztywna jafar	15szt.
22	Obudowa zasuwy DN100 sztywna jafar	10szt.
23	Obudowa zasuwy DN150 sztywna jafar	10szt.
24	Obudowa zasuwy DN200 sztywna jafar	5szt.
25	Obudowa zasuwy DN300 sztywna jafar	3szt.
26	Obudowa do nawierteł (bochamet)	15szt.
27	Tuleja kołnierzowa PEHD + kołnierz fi90 SDR17	2 zestawy
28	Tuleja kołnierzowa PEHD + kołnierz fi110 SDR17	2 zestawy
29	Tuleja kołnierzowa PEHD + kołnierz fi125 SDR17	2 zestawy
30	Tuleja kołnierzowa PEHD + kołnierz fi160 SDR17	2 zestawy
31	Tuleja kołnierzowa PEHD + kołnierz fi225 SDR17	2 zestawy
32	Tuleja kołnierzowa PEHD + kołnierz fi315 SDR17	2 zestawy
33	Mufa elektrooporowa PEHD fi32	5szt.
34	Mufa elektrooporowa PEHD fi40	5szt.
35	Mufa elektrooporowa PEHD fi50	2szt.
36	Mufa elektrooporowa PEHD fi63	2szt.
37	Mufa elektrooporowa PEHD fi90	4szt.
38	Mufa elektrooporowa PEHD fi110	4szt.
39	Mufa elektrooporowa PEHD fi125	2szt.

40	Mufa elektrooporowa PEHD fi160	4szt.
41	Kolano segmentowe PEHD 30st. Fi90 SDR17	2szt.
42	Kolano segmentowe PEHD 30st. Fi110 SDR17	2szt.
43	Kolano segmentowe PEHD 30st. Fi160 SDR17	2szt.
44	Kolano segmentowe PEHD 45st. Fi90 SDR17	2szt.
45	Kolano segmentowe PEHD 45st. Fi110 SDR17	2szt.
46	Kolano segmentowe PEHD 45st. Fi160 SDR17	2szt.
47	Kolano segmentowe PEHD 90st. Fi90 SDR17	2szt.
48	Kolano segmentowe PEHD 90st. Fi110 SDR17	2szt.
49	Kolano segmentowe PEHD 90st. Fi160 SDR17	2szt.
50	Kolano segmentowe PEHD 30st. Fi225 SDR17	2szt.
51	Kolano segmentowe PEHD 45st. Fi225 SDR17	2szt.
52	Kolano segmentowe PEHD 90st. Fi225 SDR17	2szt.
53	Łącznik R-K jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi90	2szt.
54	Łącznik R-K jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi110	2szt.
55	Łącznik R-K jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi125	2szt.
56	Łącznik R-K jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi160	2szt.
57	Łącznik R-K jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi225	2szt.
58	Łącznik R-R jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi90	2szt.
59	Łącznik R-R jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi110	2szt.
60	Łącznik R-R jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi125	2szt.
61	Łącznik R-R jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi160	2szt.
62	Łącznik R-R jafar/fischer/avk do rur z tworzyw fi225	2szt.
63	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi25 SAM długa	2szt.
64	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi32 SAM długa	4szt.
65	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi40 SAM długa	4szt.
66	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi50 SAM długa	2szt.
67	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi63 SAM długa	2szt.
68	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi90 SAM długa	3szt.
69	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi110 SAM długa	3szt.
70	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi160 SAM długa	3szt.
71	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi225 SAM długa	2szt.
72	Opaska naprawcza z blachy nierdzewnej fi315 SAM długa	2szt.
73	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN80 L100	2szt.
74	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN80 L200	2szt.
75	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN80 L300	2szt.
76	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN80 L400	2szt.
77	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN110 L100	1szt.
78	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN110 L200	1szt.
79	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN110 L300	1szt.
80	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN110 L400	1szt.
81	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN160 L100	1szt.
82	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN160 L200	1szt.
83	Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny DN160 L300	1szt.
84	Kołnierz żeliwny z gwintem (maksymalnie dużym) DN80	2szt.

85	Kołnierz żeliwny z gwintem (maksymalnie dużym) DN100	2szt.
86	Kołnierz żeliwny z gwintem (maksymalnie dużym) DN150	2szt.
87	Kołnierz żeliwny z gwintem (maksymalnie dużym) DN200	2szt.
88	Kołnierz żeliwny (jako wstawka międzykołnierzowa) DN80	2szt.
89	Kołnierz żeliwny (jako wstawka międzykołnierzowa) DN100	2szt.
90	Kołnierz żeliwny (jako wstawka międzykołnierzowa) DN150	2szt.
91	Kołnierz żeliwny (jako wstawka międzykołnierzowa) DN200	2szt.
92	Trójnik kołnierzowy żeliwny równoprzelotowy DN80	1szt.
93	Trójnik kołnierzowy żeliwny równoprzelotowy DN100	1szt.
94	Trójnik kołnierzowy żeliwny równoprzelotowy DN150	1szt.
95	Trójnik kołnierzowy żeliwny równoprzelotowy DN200	1szt.
96	Trójnik kołnierzowy żeliwny redukcyjny DN100/80	1szt.
97	Trójnik kołnierzowy żeliwny redukcyjny DN150/80	1szt.
98	Trójnik kołnierzowy żeliwny redukcyjny DN150/100	1szt.
99	Trójnik kołnierzowy żeliwny redukcyjny DN200/80	1szt.
100	Trójnik kołnierzowy żeliwny redukcyjny DN200/100	1szt.
101	Trójnik kołnierzowy żeliwny redukcyjny DN200/150	1szt.
102	Redukcja żeliwna kołnierzowa DN80/100 malowane epoksyd.	2szt.
103	Redukcja żeliwna kołnierzowa DN80/150 malowane epoksyd.	1szt.
104	Redukcja żeliwna kołnierzowa DN80/200 malowane epoksyd.	1szt.
105	Redukcja żeliwna kołnierzowa DN100/150 malowane epoksydowo	2szt.
106	Redukcja żeliwna kołnierzowa DN150/200 malowane epoksydowo	1szt.
107	Kołano żeliwne 90st. DN100 malowane epoksyd.	2szt.
108	Kołano żeliwne 90st. DN150 malowane epoksyd.	2szt.
109	Kołano stopowe DN80 malowane epoksyd.	4szt.
110	Kołano stopowe DN100 malowane epoksyd.	1szt.
111	Śruby M16 L65 pełny gwint klasa twardości 8.8	40kg
112	Śruby M16 L90 pełny gwint klasa twardości 8.8	15kg
113	Śruby M16 L110 pełny gwint klasa twardości 8.8	15kg
114	Nakrętki M16 klasa twardości 8.8	15kg
115	Śruby M20 L65 pełny gwint klasa twardości 8.8	40kg
116	Śruby M21 L90 pełny gwint klasa twardości 8.8	15kg
117	Śruby M22 L110 pełny gwint klasa twardości 8.8	15kg
118	Nakrętki M20 klasa twardości 8.8	15kg
119	Uszczelka płaska do kołnierzy DN80 z uszami na śruby	50szt.
120	Uszczelka płaska do kołnierzy DN100 z uszami na śruby	50szt.
121	Uszczelka płaska do kołnierzy DN125 z uszami na śruby	10szt.
122	Uszczelka płaska do kołnierzy DN150 z uszami na śruby	50szt.
123	Uszczelka płaska do kołnierzy DN200 z uszami na śruby	20szt.
124	Uszczelka płaska do kołnierzy DN300 z uszami na śruby	10szt.
125	Skrzynki żeliwne do hydrantów podziemnych	2szt.
126	Skrzynki żeliwne do zasuw (koneckie zakłady odlewnicze)	40szt.
127	Nasuwka do wody PVC fi90 z uszczelkami	10szt.
128	Nasuwka do wody PVC fi110 z uszczelkami	10szt.
129	Nasuwka do wody PVC fi160 z uszczelkami	10szt.

130	Nasuwka do wody PVC fi225 z uszczelkami	5szt.
131	Łuk gięty PVC fi90 15st z uszczelkami	3szt.
132	Łuk gięty PVC fi90 22st z uszczelkami	3szt.
133	Łuk gięty PVC fi90 30st z uszczelkami	4szt.
134	Łuk gięty PVC fi90 45st z uszczelkami	4szt.
135	Łuk gięty PVC fi90 60st z uszczelkami	3szt.
136	Łuk gięty PVC fi90 90st z uszczelkami	3szt.
137	Łuk gięty PVC fi110 15st z uszczelkami	3szt.
138	Łuk gięty PVC fi110 22st z uszczelkami	3szt.
139	Łuk gięty PVC fi110 30st z uszczelkami	4szt.
140	Łuk gięty PVC fi110 45st z uszczelkami	4szt.
141	Łuk gięty PVC fi110 60st z uszczelkami	3szt.
142	Łuk gięty PVC fi110 90st z uszczelkami	3szt.
143	Łuk gięty PVC fi160 15st z uszczelkami	3szt.
144	Łuk gięty PVC fi160 22st z uszczelkami	3szt.
145	Łuk gięty PVC fi160 30st z uszczelkami	4szt.
146	Łuk gięty PVC fi160 45st z uszczelkami	4szt.
147	Łuk gięty PVC fi160 60st z uszczelkami	3szt.
148	Łuk gięty PVC fi160 90st z uszczelkami	3szt.
149	Łuk gięty PVC fi225 15st z uszczelkami	2szt.
150	Łuk gięty PVC fi225 22st z uszczelkami	2szt.
151	Łuk gięty PVC fi225 30st z uszczelkami	2szt.
152	Łuk gięty PVC fi225 45st z uszczelkami	2szt.
153	Łuk gięty PVC fi225 60st z uszczelkami	2szt.
154	Łuk gięty PVC fi225 90st	2szt.
155	Rura stalowa czarna fi50	40mb
156	Błoczki betonowe B25/C20	20szt.
157	Tabliczka H mała	50szt.
158	Tabliczka Z mała	50szt.
159	Tabliczka D mała	50szt.
160	Tabliczka H DUŻA	50szt.
161	Słupki do tabliczek	5szt.
162	Taśma ostrzegawcza z wkładką metalową	100mb
163	Opasko - nawiertka NCS 90 5/4" z obudową Jafar	3
164	Opasko - nawiertka NCS 110 5/4" z obudową Jafar	3
165	Opasko - nawiertka NCS 160 5/4" z obudową Jafar	3
166	Opasko - nawiertka NCS 225 5/4" z obudową Jafar	2
167	Opasko - nawiertka NCS 90 2" z obudową Jafar	2
168	Opasko - nawiertka NCS 110 2" z obudową Jafar	2
169	Opasko - nawiertka NCS 125 2" z obudową Jafar	1
170	Opasko - nawiertka NCS 160 2" z obudową Jafar	1
171	Opasko - nawiertka NCS 225 2" z obudową Jafar	1
172	Obejma siodłowa do nawiercania 63x32 elektrooporowa	1
173	Obejma siodłowa do nawiercania 75x32 elektrooporowa	1
174	Obejma siodłowa do nawiercania 90x32 elektrooporowa	1

175	Obejma siodłowa do nawiercania 90x40 elektrooporowa	1
176	Obejma siodłowa do nawiercania 90x63 elektrooporowa	1
177	Obejma siodłowa do nawiercania 110x32 elektrooporowa	1
178	Obejma siodłowa do nawiercania 110x40 elektrooporowa	1
179	Obejma siodłowa do nawiercania 110x63 elektrooporowa	1
180	Obejma siodłowa do nawiercania 125x32 elektrooporowa	1
181	Obejma siodłowa do nawiercania 160x25 elektrooporowa	1
182	Obejma siodłowa do nawiercania 160x32 elektrooporowa	1
183	Obejma siodłowa do nawiercania 160x40 elektrooporowa	1
184	Obejma siodłowa do nawiercania 160x63 elektrooporowa	1
185	Obejma siodłowa do nawiercania 225x32 elektrooporowa	1
186	Obejma siodłowa do nawiercania 225x40 elektrooporowa	1
187	Złączka zaciskowa GZ 32x3/4" WAVIN	2
188	Złączka zaciskowa GZ 32x1" " WAVIN	10
189	Złączka zaciskowa GZ 32x1.1/2" WAVIN	2
190	Złączka zaciskowa GZ 32x1.1/4" WAVIN	10
191	Złączka zaciskowa GZ 40x1.1/4" WAVIN	2
192	Złączka zaciskowa GZ 40x1.1/2" WAVIN	2
193	Złączka zaciskowa GZ 40x1" WAVIN	2
194	Złączka zaciskowa GZ 40x2" WAVIN	2
195	Złączka zaciskowa GZ 50x1.1/4" WAVIN	10
196	Złączka zaciskowa GZ 50x1.1/2" WAVIN	2
197	Złączka zaciskowa GZ 50x2" WAVIN	2
198	Złączka zaciskowa GW 32x3/4" WAVIN	2
199	Złączka zaciskowa GW 32x1" WAVIN	10
200	Złączka zaciskowa GW 32x1.1/4" WAVIN	10
201	Złączka zaciskowa GW 40x1.1/4" WAVIN	10
202	Złączka zaciskowa GW 40x1.1/2" WAVIN	2
203	Złączka zaciskowa GW 40x1" WAVIN	2
204	Złączka zaciskowa GW 50x1.1/2" WAVIN	2
205	Złączka zaciskowa GW 50x1.1/4" WAVIN	10
206	Złączka zaciskowa GW 50x2" WAVIN	2
207	Złączka zaciskowa 25 tzw. dwuzłączka WAVIN	10
208	Złączka zaciskowa 32 tzw. Dwuzłączka WAVIN	10
209	Złączka zaciskowa 32x25 tzw. Dwuzłączka WAVIN	10
210	Złączka zaciskowa 40 tzw. Dwuzłączka WAVIN	3
211	Złączka zaciskowa 50 tzw. Dwuzłączka WAVIN	3
212	Złączka zaciskowa 63 tzw. Dwuzłączka WAVIN	3
213	Złączka zaciskowa redukcyjna 40x32 tzw. Dwuzłączka WAVIN	10
214	Złączka zaciskowa redukcyjna 40x25 tzw. Dwuzłączka WAVIN	10
215	Złączka zaciskowa redukcyjna 50x40 tzw. Dwuzłączka WAVIN	3
216	Złączka zaciskowa redukcyjna 50x32 tzw. Dwuzłączka WAVIN	3
217	Kolano zaciskowe GZ 32x3/4" WAVIN	3
218	Kolano zaciskowe GZ 32x1" WAVIN	3
219	Kolano zaciskowe GZ 32x1.1/2" WAVIN	3

220	Kolano zaciskowe GZ 32x1.1/4" WAVIN	10
221	Kolano zaciskowe GZ 40x1.1/4" WAVIN	10
222	Kolano zaciskowe GZ 40x1.1/2" WAVIN	3
223	Kolano zaciskowe GZ 40x1" WAVIN	3
224	Kolano zaciskowe GZ 40x2" WAVIN	3
225	Kolano zaciskowe GZ 50x1.1/4" WAVIN	10
226	Kolano zaciskowe GZ 50x1.1/2" WAVIN	3
227	Kolano zaciskowe GZ 50x2" WAVIN	3
228	Kolano zaciskowe GW 32x3/4" WAVIN	3
229	Kolano zaciskowe GW 32x1" WAVIN	3
230	Kolano zaciskowe GW 32x1.1/2" WAVIN	3
231	Kolano zaciskowe GW 32x1.1/4" WAVIN	10
232	Kolano zaciskowe GW 40x1.1/4" WAVIN	10
233	Kolano zaciskowe GW 40x1.1/2" WAVIN	3
234	Kolano zaciskowe GW 40x1" WAVIN	3
235	Kolano zaciskowe GW 40x2" WAVIN	3
236	Kolano zaciskowe GW 50x1.1/4" WAVIN	10
237	Kolano zaciskowe GW 50x1.1/2" WAVIN	3
238	Kolano zaciskowe GW 50x2" WAVIN	3
239	Przejście PE/mosiądz GZ 32-1"	1
240	Przejście PE/mosiądz GZ 32-1.1/4"	1
241	Przejście PE/mosiądz GZ 32-1.1/2"	1
242	Przejście kolanowe PE/mosiądz GZ 32-3/4"	1
243	Przejście kolanowe PE/mosiądz GZ 32-1"	1
244	Przejście kolanowe PE/mosiądz GZ 40-1.1/4"	1
245	Przejście kolanowe PE/mosiądz GZ 40-1 1/4"	1
246	Mufa PE d20 elektrooporowa	2
247	Mufa PE d25 elektrooporowa	2
248	Mufa PE d32 elektrooporowa	2
249	Mufa PE d40 elektrooporowa	2
250	Mufa PE d50 elektrooporowa	2
251	Mufa PE d63 elektrooporowa	2
252	Nypel mosiężny 1/2"	3
253	Nypel mosiężny 3/4"	3
254	Nypel mosiężny 1"	10
255	Nypel mosiężny 1.1/4"	10
256	Nypel mosiężny 1.1/2"	3
257	Nypel mosiężny 2"	6
258	Nypel mosiężny 2.1/2"	3
259	Zawór kulowy mosiężny 1" min. PN25	10
260	Zawór kulowy mosiężny 1.1/4" min. PN25	10
261	Zawór kulowy mosiężny 1.1/2" min. PN25	4
262	Zawór kulowy mosiężny 2" min. PN25	4
263	Zawór kulowy mosiężny 2.1/2" min. PN25	4
264	Konsola wodomierzowa na wodomierz DN20	5

265	Konsola wodomierzowa na wodomierz DN25	1
266	Zawór antyskazeniowy EA 1"	10
267	Zawór antyskazeniowy EA 1.1/4"	10
268	Zawór antyskazeniowy EA 2"	4

- a. Zasuwki pozycja zestawienia w tabeli nr 13-19 żeliwo sferoidalne malowane epoksydowo PN16
- b. Króciec dwukołnierzowy FF żeliwny pozycja zestawienia w tabeli nr 73-83 malowane epoksydowo
- c. Kołnierz żeliwny pozycja zestawienia w tabeli nr 84-91 malowane epoksydowo
- d. Trójkąt kołnierzowy żeliwny pozycja zestawienia w tabeli nr 92-101 malowane epoksydowo
- e. Opasko – nawiertka pozycja zestawienia w tabeli nr 163-171 żeliwo sferoidalne malowane epoksydowo śruby A2 plus Dokumentacja techniczno-rozruchowa.
- f. Wszystkie materiały mają posiadać atest PZH dopuszczający do kontaktu z wodą pitną.

2. Warunki i terminy dostawy:

- a) dostawy będą zrealizowane sukcesywnie w ciągu 14 dni od daty podpisania umowy ,
- b) przedmiot zamówienia będzie dostarczany Zamawiającemu na adres: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o., 55-093 Kielczów, ul. Wilczycka 14 (w godzinach pracy zakładu od 7:00 do 15:00). Termin realizacji całości dostaw nie może przekroczyć 14 dni od okresu podpisania umowy,
- c) Wykonawca na dostarczone materiały do budowy sieci wodociągowej, będące przedmiotem umowy udziela Zamawiającemu 24-miesięcznej rękojmi i gwarancji liczonej od dnia dokonania każdej dostawy.
- d) Wynagrodzenie płatne będzie w terminie 30 dni od daty podpisania bez zastrzeżeń dokumentu dostawy na podstawie faktury VAT wystawionej przez Wykonawcę.

Zamawiający **nie dopuszcza** składania ofert częściowych.

Zamawiający **nie przewiduje** zawarcia umowy ramowej.

Zamawiający **nie przewiduje** zamówień uzupełniających.

Zamawiający **nie dopuszcza** składania ofert wariantowych.

Zamawiający **nie dopuszcza** porozumiewania się drogą elektroniczną.

Zamawiający **nie dopuszcza** rozliczeń z wykonawcą w walutach obcych.

Zamawiający **nie przewiduje** zastosowania aukcji elektronicznej.

Zamawiający **nie przewiduje** zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.

IV Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące:

- a) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
- b) posiadania niezbędnej wiedzy i doświadczenia;
- c) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawią pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia;
- d) sytuacji ekonomicznej i finansowej.

2. Ocena spełniania warunków zostanie dokonana na podstawie oświadczeń i dokumentów wymienionych w rozdziale V.

V Oświadczenia i dokumenty, jakie ma dostarczyć Wykonawca w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

1. Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia jest zobowiązany do złożenia:

- a) formularza ofertowego (załącznik nr 1),
- b) oświadczenie, iż Wykonawca uważa się za związanego z ofertą do czasu zawarcia umowy z Wykonawcą, którego oferta uznana zostanie za najkorzystniejszą, lecz nie dłużej niż termin związania ofertą tj. 30 dni licząc od daty upływu terminu składania ofert,
- c) oświadczenia Wykonawcy, iż jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym zgodnie z wymogami ustawowymi,
- d) oświadczenia, iż Wykonawca posiada niezbędne informacje potrzebne do właściwego wykonania usługi będącej przedmiotem zamówienia,
- e) oświadczenia, iż Wykonawca dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonywania przedmiotu zamówienia,

2. W celu potwierdzenia warunków, o których mowa w rozdziale V:

- aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do

ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;

- wykaz (zawierający co najmniej trzech) wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat dostaw zbieżnych z przedmiotem zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców oraz załączenia dokumentów potwierdzających, że dostawy te zostały wykonane należycie.

2. Dokumenty, o których mowa w pkt. 1 składane są w formie oryginałów lub kserokopii poświadczonych za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

VI Sposób oraz osoby uprawnione do porozumienia się Zamawiającego z Wykonawcami

1. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje przekazywane są przez strony postępowania pisemnie, faksem lub drogą elektroniczną.
2. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Wykonawców należy kierować na adres i nr faksu wskazany w rozdziale I.
3. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiającego będą kierowane na adres i numer faksu wskazany w ofercie.
4. Zamawiający nie zamierza zwoływać zebrania Wykonawców.
5. W szczególnych przypadkach przed upływem terminu składania ofert Zamawiający może zmodyfikować treść SIWZ. Dokonaną w ten sposób modyfikację Zamawiający przekaze wszystkim Wykonawcom, którym przekazano specyfikację oraz zamieści na stronie internetowej.
6. Zamawiający przedłuży termin składania ofert, jeżeli w wyniku modyfikacji specyfikacji istotnych warunków zamówienia niezbędny jest dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach. O przedłużeniu terminu składania ofert Zamawiający niezwłocznie zawiadomi wszystkich Wykonawców, którym przekazano specyfikację oraz taką informację zamieści na stronie internetowej.
7. Osobą uprawnioną do porozumiewania się z Wykonawcami w dni robocze w godz. 7⁰⁰ - 15⁰⁰ jest Inspektor do spraw Logistyki, Zamówień i Zarządzania Magazynem Mirosław Okoń tel. (71) 398-80-36/39.
8. Treść zapytań Dostawcy (bez ujawniania źródła) i odpowiedzi Zamawiającego będą zamieszczane na stronie internetowej Zamawiającego: www.zuk-kielczow.pl
W związku z powyższym zaleca się śledzić zmiany na w/w stronie internetowej.

VII Wymagania dotyczące wadium

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium w niniejszym postępowaniu.

VIII Termin związania ofertą

Wykonawca pozostanie związany ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

IX Sposób przygotowania oferty

1. Ofertę należy sporządzić w języku polskim w formie pisemnej przy użyciu nośników pisma nieulegających usunięciu bez pozostawiania śladów.
2. Oferta, a także wszelkie składane oświadczenia muszą być podpisane przez osobę lub osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy zgodnie z reprezentacją wynikającą z właściwego rejestru.
3. W przypadku podpisania oferty, oświadczeń i dokumentów przez osoby inne niż wskazane w odpowiednim rejestrze, do oferty należy dołączyć oryginalne pełnomocnictwo dla tych osób podpisane przez osoby wskazane w pkt. 2.
4. Podpisy na ofercie, oświadczeniach i dokumentach powinny być czytelne albo opatrzone imienną pieczęcią.
5. Wszystkie zapisane strony ofert, w tym załączniki oraz wszystkie miejsca, w których Wykonawca naniósł zmiany, muszą być parafowane przez osoby podpisujące ofertę. Brak parafy powoduje uznanie poprawki za nieistniejącą.
6. W przypadku grupy podmiotów (*konsorcjum*) dla uznania ważności oferty konieczne jest ustanowienie pełnomocnika („lidera”) do:

- lub
- a) reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
 - b) reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia i do zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego

oraz załączenie dla niego odpowiedniego pełnomocnictwa do oferty.

7. Ofertę należy opakować kopertą zewnętrzną zaadresowaną na Zamawiającego oraz oznaczoną: „Dostawa materiałów do budowy sieci wodociągowych na potrzeby Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. z/s w Kielczowie. Nie otwierać przed: 20.03.2018r. godz. 09³⁰ ”.
8. Wszystkie kserokopie dokumentów dołączone do oferty muszą być poświadczone za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

9. Zamawiający może żądać przedstawienia oryginału lub notarialnie poświadczonej kserokopii dokumentu wyłącznie wtedy, gdy złożona przez Wykonawcę kserokopia dokumentu jest nieczytelna lub budzi wątpliwości co do jej prawdziwości.
10. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
11. Zmiana oferty może być dokonana przez Wykonawcę przed upływem terminu do składania ofert z zastrzeżeniem:
 - 1) Wykonawca zobowiązany jest pisemnie powiadomić Zamawiającego o wprowadzeniu zmian lub o wycofaniu oferty - zawiadomienie takie, oznakowane powinno być w ten sam sposób jak koperta oferty, z dopiskiem „zamiana” (*według wskazówek wskazanych poniżej*) lub „wycofanie”;
 - 2) w przypadku złożenia przez Wykonawcę kompletnej oferty zamiennej (formularz ofertowy wraz ze wszystkimi niezbędnymi załącznikami) - oferta ta powinna posiadać dodatkowo dopisek na kopercie „**Oferta zamienna (kompletna)**”;
 - 3) w przypadku, gdyby Wykonawca chciał wykorzystać część dokumentów ze złożonej wcześniej oferty pierwotnej, należy o tym poinformować w zawiadomieniu o wprowadzeniu zmian; w ofercie zamiennej należy złożyć wówczas wszystkie dokumenty oferty, których treść ulega zmianie, opisanie na każdej stronie „**ZAMIANA DOKONANA W DNIU**” oraz spis dokumentów oferty pierwotnej, które stanowiąc będą wraz z ofertą zamienną, kompletną całość - oferta taka powinna posiadać na kopercie dopisek „**Oferta zamienna (uzupełnienia)**”;
 - 4) elementy wykorzystywane z oferty pierwotnej muszą być spójne z ofertą zamienną - w przypadku rozbieżności lub niekompletności, Zamawiający nie będzie traktował tego jako błąd oczywisty, ale jako błąd dyskwalifikujący ofertę i zarówno oferta zamienna jak i pierwotna będą odrzucone;
 - 5) wszystkie wymagania stawiane w ofercie przetargowej dotyczą również oferty zamiennej.
12. Konsekwencje złożenia oferty nie zgodnie z opisem określonym w pkt. od 1 do 11 SIWZ ponosi Wykonawca.
13. Dokumenty stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003 r., Nr 153, poz. 1503 z późniejszymi zmianami) powinny być umieszczone w kopercie z napisem „**Tajemnica przedsiębiorstwa**”.
14. Oferta musi obejmować całość przedmiotu zamówienia i być kompletna.
15. Cena oferty netto musi być podana cyfrowo i słownie. Podatek VAT zgodnie z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT.

16. Każdy wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.

17. Treść oferty musi odpowiadać treści niniejszej SIWZ.

18. Oferta winna zawierać:

- wypełniony i podpisany formularz oferty wraz z oświadczeniem o spełnieniu warunków wymaganych przez Zamawiającego, zał. Nr 1,
- parafowany na każdej stronie tekst umowy wg załączonego wzoru, zał. Nr 2,
- aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
- aktualną informację z KRK albo równoważnego zaświadczenia właściwego organu sądowego kraju pochodzenia osoby w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 13,14 Ustawy z dnia 29.01.2004 r., Prawo zamówień publicznych,(Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) wystawioną nie wcześniej niż 6 m-cy przed upływem terminu składania ofert,
- aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika Urzędu Skarbowego oraz właściwego oddziału ZUS lub KRUS potwierdzających odpowiednio, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, opłat oraz składek, lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności – wystawionych nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem składania ofert,
- referencje potwierdzone przez Zamawiającego (ściśle wg zapisu SIWZ rozdział V Warunki wymagane od Wykonawcy),
- Atest PZH i dopuszczenie do kontaktu z wodą dla materiałów ujętych w przedmiocie zamówienia,
- Deklaracja dla opasko-nawiertek ,że spełniają funkcję szczelnego domykania wody

X Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert

1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego w Biurze Obsługi Klienta.

2. Doręczenie oferty do innego miejsca niż wskazanego w pkt. 1 nie jest równoznaczne ze złożeniem oferty w sposób skuteczny.

3. Termin składania ofert upływa dnia: **20.03.2018r. godz. 09⁰⁰**.

4. Oferty złożone po terminie zostaną zwrócone Wykonawcom bez otwierania po upływie terminu składania ofert.

5. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego, sala konferencyjna, w dniu **20.03.2018r. godz. 09³⁰**.
6. Kolejność otwierania ofert będzie zgodna z kolejnością rejestracji ich wpływu do Zamawiającego.
7. Otwarcie ofert jest jawne. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
8. Podczas otwarcia ofert Zamawiający podaje nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny.
9. Informacje, o których mowa w punkcie 7, 8 przekazuje się niezwłocznie Wykonawcom, którzy nie byli obecni przy otwarciu ofert, na ich pisemny wniosek.

XI Sposób obliczenia ceny

1. Ceną oferty jest kwota wymieniona w Formularzu Oferty. Cena ta powinna obejmować zakres dostaw określonych w rozdziale III i zawierać wszystkie elementy niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia.
2. Cena ma być wyrażona w złotych polskich netto. Podatek VAT zgodnie z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT.
3. W zaoferowanej cenie realizacji przedmiotu zamówienia muszą być zawarte wszelkie podatki i inne zobowiązania podatkowe wynikające ze stosownych ustaw.

XII Kryteria oraz sposób oceny ofert

1. Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty według następującego kryterium: **cena – 100%**.
2. Kryteria oceny ofert nie podlegają zmianie w toku postępowania.
3. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych przez nich ofert.
4. Niedopuszczalne jest prowadzenie negocjacji między Zamawiającym a Wykonawcą, dotyczących złożonej oferty oraz dokonywanie jakiegokolwiek zmiany w treści złożonej oferty, w tym zwłaszcza zmiany ceny.
5. Zamawiający poprawia w tekście oferty oczywiste omyłki pisarskie niezwłocznie zawiadamiając o tym wszystkich Wykonawców, którzy złożyli oferty.

6. Jeżeli Zamawiający nie będzie mógł dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostaną złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

XIII Informacja o formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zamieści informację na stronie internetowej Zamawiającego podanej w rozdziale I.

XIV Ogólne warunki umowy

1. Wykonawca, który przedstawił najkorzystniejszą ofertę, będzie zobowiązany do podpisania umowy zgodnej z opracowanym wzorem stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszej SIWZ.
2. Wzór umowy, nie podlega negocjacji a złożenie oferty jest równoznaczne z pełną akceptacją umowy przez Wykonawcę.
3. Umowa wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności i zostaje zawarta z chwilą podpisania jej przez obie strony.

XV Żądanie wskazania w ofercie części zamówienia powierzonej podwykonawcom

1. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom wraz ze wskazaniem podwykonawców.
2. Zamawiający nie określa, jaka część zamówienia, nie może być powierzona podwykonawcom.
3. Wykonawca odpowiada za działania bądź zaniechania podwykonawców jak za swoje własne.

Do SIWZ załączono:

1. Formularz oferty wraz z oświadczeniem, zał. Nr 1
2. Wzór umowy, zał. Nr 2