



GMINA BUKOWSKO

38-505 Bukowsko 290, tel.134674015,134674024, fax 134674466
e-mail: sekretariat@bukowsko.plwww.bukowsko.pl

IK.271.8.2023

Bukowsko 13.04.2023r.

Wyjaśnienie Nr 1

treści SWZ (IK.271.8.2023) w III postępowaniu pn.: „Budowa infrastruktury wodociągowej w miejscowości Karlików w gminie Bukowsko”

W dniu 12.04.2023r. wpłynęło zapytanie do treści SWZ o następującej treści:

Pytanie nr 1:

W Przedmiarze PRZEDMIAR budowa SUW i ujęcie Karlików wer 2 w pozycji nr 9 i 11 podane jest zbrojenie progu żelbetowego i opaski niecki wypadowej, natomiast brak rysunków konstrukcyjnych dla tego zakresu. Prosimy o uzupełnienie o w/w rysunki.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Próg żelbetowy i opaska ma być wylewana na mokro. Konstrukcja komory jest prosta, a sposób wykonania powszechnie znany.

Szczegóły wykonania progu betonowe i opaski zgodnie z projektem z betonu szczelnego C40/50.

Stosować następujące zbrojenie:

- zbrojenie obustronne

pręty pionowe śr.14mm stal 34GS w rozstawie co 25 cm. Otulenie zbrojenia 3cm.

pręty poziome śr.14mm stal 34GS w rozstawie co 25 cm. Otulenie zbrojenia 3cm.

W części górnej progu wykonać wieniec żelbetowy zbrojony z prętów 4x 16mm stal 34GS. Strzemiona z prętów 8mm. o wym. 30x30cm co 25cm.. Otulenie zbrojenia 2cm.

Z up. Wójta
Diana Błażowska
mgr Diana Błażowska
SEKRETARZ GMINY



GMINA BUKOWSKO

38-505 Bukowsko 290, tel.134674015,134674024, fax 134674466
e-mail: sekretariat@bukowsko.plwww.bukowsko.pl

IK.271.8.2023

Bukowsko 13.04.2023r.

Wyjaśnienie Nr 2

treści SWZ (IK.271.8.2023) w III postępowaniu pn.: „Budowa infrastruktury wodociągowej w miejscowości Karlików w gminie Bukowsko”

W dniu 12.04.2023r. wpłynęło zapytanie do treści SWZ o następującej treści:

Pytanie nr 1:

W przedmiarze PRZEDMIAR budowa SUW i ujęcie Karlików wer 2 w pozycji nr 5 jest deskowanie ław fundamentowych komory czerpalnej i wlot żelbetowy, natomiast na rysunkach i w opisie brak jest ław dla komory czerpalnej. W związku z powyższym prosimy o wyszczególnienie robót jakie należy wycenić w tej pozycji?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Nie należy wyceniać tej pozycji.

Z up. Wójta
Diana Błażejowska
mgr Diana Błażejowska
SEKRETARZ GMINY



GMINA BUKOWSKO

38-505 Bukowsko 290, tel.134674015,134674024, fax 134674466
e-mail: sekretariat@bukowsko.plwww.bukowsko.pl

IK.271.8.2023

Bukowsko 13.04.2023r.

Wyjaśnienie Nr 3

treści SWZ (IK.271.8.2023) w III postępowaniu pn.: „Budowa infrastruktury wodociągowej w miejscowości Karlików w gminie Bukowsko”

W dniu 12.04.2023r. wpłynęło zapytanie do treści SWZ o następującej treści:

Pytanie nr 1:

Prosimy o podanie czy wlot żelbetowy jest wylewany na mokro na miejscu czy prefabrykowany? W przypadku gdy jest wylewany na mokro prosimy o przesłanie wszystkich niezbędnych rysunków w tym między innymi ze zbrojeniem.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Stosować typowy prefabrykowany wylot/wlot żelbetowy (wg KPED 02.16 WYLOT KOLEKTORA) dla sr. 400mm. posadowiony na podbudowie betonowej. Zgodnie z rysunkami.

Z up. Wójta

mgr Diana Błazejowska
SEKRETARZ GMINY



GMINA BUKOWSKO

38-505 Bukowsko 290, tel.134674015,134674024, fax 134674466
e-mail: sekretariat@bukowsko.pl www.bukowsko.pl

IK.271.8.2023

Bukowsko 13.04.2023r.

Wyjaśnienie Nr 4

treści SWZ (IK.271.8.2023) w III postępowaniu pn.: „Budowa infrastruktury wodociągowej w miejscowości Karlików w gminie Bukowsko”

W dniu 12.04.2023r. wpłynęło zapytanie do treści SWZ o następującej treści:

Pytanie nr 1:

W przedmiarze PRZEDMIAR budowa SUW i ujęcie Karlików wer 2 w pozycji nr 7, 8 podane jest deskowanie ścian i stropu komory czerpalnej. Prosimy o podanie czy komora ma być wylewana na mokro na miejscu czy prefabrykowana? W przypadku komory wylewanej na mokro prosimy o przesłanie rysunków ze zbrojeniem. W przypadku komory prefabrykowanej prosimy skorygować przedmiar w pozycji 7 i 8.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Komora ma być wylewana na mokro. Konstrukcja komory jest prosta, a sposób wykonania powszechnie znany.

Szczegóły wykonania komory:

Komorę wykonać zgodnie z projektem z betonu szczelnego C40/50.

Stosować następujące zbrojenie:

dno: - zbrojenie podwójne górą i dołem z prętów śr.14mm stal 34GS w rozstawie krzyżowym co 20 cm. Otulenie zbrojenia 3cm.

ściany: - zbrojenie podwójne pręty pionowe śr. 14mm stal 34GS w rozstawie co 20 cm. Otulenie zbrojenia 2cm.

- zbrojenie poziome śr. 12mm stal 34GS w rozstawie co 25 cm. Otulenie zbrojenia 2cm.

strop: - o grubości 15cm z betonu szczelnego,

- zbrojenie krzyżowe z prętów śr.12mm stal 34GS co 15 cm. Otulenie zbrojenia 2cm.

Z up. Wójta
Diana Blaziejowska
mgr Diana Blaziejowska
SEKRETARZ GMINY