

Ogłoszenie nr 500003775-N-2017 z dnia 14-07-2017 r.

URZĄD MIEJSKI
Wydział Inwestycji i Rozwoju
Rynek 2, 38-300 Gorlice
(5)

Gorlice:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 540823-N-2017

Data: 28/06/2017

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Miasto Gorlice, Krajowy numer identyfikacyjny 491893204, ul. ul. Rynek 2, 38-300 Gorlice, woj. małopolskie, państwo Polska, tel. 183 551 252, e-mail zampub@um.gorlice.net.pl, faks 183 551 212.

Adres strony internetowej (url):

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: II.1)

W ogłoszeniu jest: ROZBUDOWA ODCINKA DROGI GMINNEJ K 270293 – ULICY HALLERA W KM 0+188,00 – KM 0+291,00, PRZEBUDOWA ULICY KOPERNIKA, PRZEBUDOWA ULICY CHOPINA – BOCZNEJ, MODERNIZACJA ULICY RYBICKIEGO, PRZEBUDOWA ULICY ZAGÓRZAŃSKIEJ WRAZ ZE SKRZYŻOWANIEM UL. GRANICZNEJ I MODERNIZACJA ULICY SOSNOWEJ W GORLICACH

W ogłoszeniu powinno być: ROZBUDOWA ODCINKA DROGI GMINNEJ K 270293 – ULICY HALLERA W KM 0+188,00 – KM 0+291,00, PRZEBUDOWA ULICY KOPERNIKA, PRZEBUDOWA ULICY CHOPINA – BOCZNEJ, MODERNIZACJA ULICY RYBICKIEGO, PRZEBUDOWA ULICY ZAGÓRZAŃSKIEJ WRAZ ZE SKRZYŻOWANIEM UL. GRANICZNEJ, MODERNIZACJA ULICY SOSNOWEJ, ROZBUDOWA ODCINKA ULICY

BRONIEWSKIEGO I BUDOWA ULICY DĘBOWEJ W GORLICACH

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: II.4

W ogłoszeniu jest: 1.1. Przedmiotem zamówienia są następujące roboty budowlane: 1. Rozbudowa odcinka drogi gminnej nr K 270293 – ulicy Hallera w Gorlicach w km 0+188,00 - km 0+291,00 obejmująca na tym odcinku: 1) wzmocnienie i poszerzenie istniejącej nawierzchni jezdni, 2) przebudowę włączeń dróg bocznych, 3) przebudowę odcinka pomiędzy stacją TRAF0 a działką Zespołu Szkół nr 6, 4) korektę łuków pionowych z wyrównaniem niwelety jezdni, 5) przebudowę zjazdów indywidualnych, 6) przebudowę i budowę chodników, 7) przebudowę parkingu prostopadłego po lewej stronie ulicy, 8) budowę przyłącza kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem do istniejącej kanalizacji, 9) przebudowę i zabezpieczenie urządzeń obcych kolidujących z rozbudową ulicy, 10) wykonanie oznakowania poziomego i pionowego, 11) wykonanie doświetlenia przejść dla pieszych. 2. Przebudowa ulicy Kopernika w Gorlicach obejmująca: 1) frezowanie nawierzchni bitumicznej, 2) wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową średnio gr. 4 cm, 3) ułożenie nawierzchni z mieszanek mineralno bitumicznych AC11S gr. 5 cm, 4) regulację pionową kratek ściekowych i wjazdu kanałowego, 3. Przebudowa ulicy Chopina boczna w Gorlicach obejmująca: 1) frezowanie istniejącej nawierzchni, 2) wymianę krawężników drogowych na nowe, 3) wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S o grubości po zagęszczeniu 6 cm, 4) regulację pionową kratek ściekowych i wjazdów kanałowych. 4. Modernizacja ulicy Rybickiego w Gorlicach obejmująca: 1) wymianę krawężników drogowych na nowe, 2) wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S o grubości po zagęszczeniu 6 cm, 3) regulację pionową kratek ściekowych i wjazdów ulicznych. 5. Przebudowa ulicy Zagórzańskiej wraz ze skrzyżowaniem ulicy Granicznej w Gorlicach obejmująca: 2) wykonanie warstwy wyrównawczej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym -średnio 4 cm, 3) wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej po zagęszczeniu 5 cm z betonu asfaltowego AC11S, 4) uzupełnienie poboczy kliniecem, 5) wyrównanie nawierzchni na wjazdach na posesje lub boczne drogi do nowego poziomu nawierzchni jezdni. 6. Modernizacja ulicy Sosnowej w Gorlicach obejmująca: 1) oznakowanie placu budowy zgodnie z zatwierdzonym projektem czasowej organizacji ruchu, 2) frezowanie nawierzchni bitumicznej, 3) wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-asfaltową średnio grubości 4 cm, 4) ułożenie nawierzchni z mieszanek mineralno bitumicznych AC16W z polimeroasfaltem – warstwy wiążącej gr. 4 cm, 5) ułożenie nawierzchni z mieszanek mineralno bitumicznych SMA8 gr. 5 cm – warstwy ścieralnej. 1.2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określają: 1. dla rozbudowy odcinka drogi gminnej nr K 270293 – ulicy Hallera w Gorlicach w km 0+188,00 - km 0+291,00: 1) Projekt budowlany ul. Hallera – załącznik nr 1 do SIWZ, 2) Projekt wykonawczy ul. Hallera: Branża drogowa – załącznik nr 2 do SIWZ, 3) Projekt wykonawczy ul. Hallera; Branża drogowa - Aktualizacja – załącznik nr 3 do SIWZ, 4) Projekt wykonawczy ul. Hallera: Branża elektryczna – Przebudowa istniejących linii kablowych NN i SN oraz sieci oświetlenia ulicznego – załącznik nr 4 do SIWZ, 5) Projekt budowlany ul. Hallera: Branża elektryczna – Doświetlenie przejść dla pieszych – załącznik nr 5 do SIWZ, 6) Projekt wykonawczy ul. Hallera – Tymczasowa organizacja ruchu – załącznik nr 6 do SIWZ, 7) Projekt wykonawczy ul. Hallera – Docelowa organizacja ruchu – załącznik nr 7 do SIWZ, 8) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych ul. Hallera – załącznik nr 8 do SIWZ, 9) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych ul. Hallera – Aktualizacja – załącznik nr 9 do SIWZ, UWAGA: z zakresu rzeczowego objętego wyżej wymienioną dokumentacją projektową nie podlega wykonaniu w niniejszym przedmiocie zamówienia odbudowa schodów terenowych przy sklepie (nie stanowi przedmiotu zamówienia i nie podlega wycenie). 2. dla przebudowy ulicy Kopernika w Gorlicach: 1) Przedmiar robót, ul. Kopernika – załącznik nr 10 do SIWZ, 2) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, ul. Kopernika – załącznik nr 11 do SIWZ, 3) Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Kopernika – załącznik nr 12 do SIWZ, 3. dla przebudowy ulicy Chopina boczna w Gorlicach: 1) Przedmiar robót, ul. Chopina boczna – załącznik nr 13 do SIWZ, 2) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, ul. Chopina boczna – załącznik nr 14 do SIWZ, 3) Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Chopina boczna – załącznik nr 15 do SIWZ, 4. dla modernizacji ulicy Rybickiego w Gorlicach: 1) Przedmiar robót, ul. Rybickiego – załącznik nr 16 do SIWZ, 2) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, ul. Rybickiego – załącznik nr 17 do SIWZ, 3) Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Rybickiego – załącznik nr 18 do SIWZ, 5. dla przebudowy ul. Zagórzańskiej wraz ze skrzyżowaniem ul. Granicznej w Gorlicach: 1) Przedmiar robót, ul. Zagórzańska – załącznik nr 19 do SIWZ, 2) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, ul. Zagórzańska – załącznik nr 20 do SIWZ, 3) Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Zagórzańska – załącznik nr 21 do SIWZ, 6. dla modernizacji ul. Sosnowej w Gorlicach w Gorlicach: 1) Projekt czasowej zmiany organizacji ruchu, ul. Sosnowa – załącznik nr 22 do SIWZ, 2) Przedmiar robót, ul. Sosnowa – załącznik nr 23 do SIWZ, 3) Specyfikacje techniczne

wykonania i odbioru robót, ul. Sosnowa – załącznik nr 24 do SIWZ, 4) Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Sosnowa – załącznik nr 25 do SIWZ

W ogłoszeniu powinno być: 1.1. Przedmiotem zamówienia są następujące roboty budowlane: 1. rozbudowa odcinka drogi gminnej nr K 270293 – ulicy Hallera w Gorlicach w km 0+188,00 - km 0+291,00 obejmujące na tym odcinku: 1) wzmocnienie i poszerzenie istniejącej nawierzchni jezdni, 2) przebudowę włączeń dróg bocznych, 3) przebudowę odcinka pomiędzy stacją TRAF0 a działką Zespołu Szkół nr 6, 4) korektę łuków pionowych z wyrównaniem niwelety jezdni, 5) przebudowę zjazdów indywidualnych, 6) przebudowę i budowę chodników, 7) przebudowę parkingu prostopadłego po lewej stronie ulicy, 8) budowę przyłącza kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem do istniejącej kanalizacji, 9) przebudowę i zabezpieczenie urządzeń obcych kolidujących z rozbudową ulicy, 10) wykonanie oznakowania poziomego i pionowego, 11) wykonanie doświetlenia przejść dla pieszych. 2. przebudowa ul. Kopernika w Gorlicach obejmująca: 1) frezowanie nawierzchni bitumicznej, 2) wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową średnio gr. 4 cm, 3) wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej po zagęszczeniu 4 cm z betonu asfaltowego AC11S, 4) regulację pionową kratek ściekowych i wjazdu kanałowego, 3. przebudowa ul. Chopina boczna w Gorlicach obejmująca: 1) frezowanie istniejącej nawierzchni, 2) wymianę krawężników drogowych na nowe, 3) wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S o grubości po zagęszczeniu 6 cm, 4) regulację pionową kratek ściekowych i wjazdów kanałowych. 4. modernizacja ulicy Rybickiego w Gorlicach obejmująca: 1) wymianę krawężników drogowych na nowe, 2) wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S o grubości po zagęszczeniu 6 cm, 3) regulację pionową kratek ściekowych i wjazdów ulicznych. 5. przebudowa ul. Zagórzańskiej wraz ze skrzyżowaniem ul. Granicznej w Gorlicach obejmująca: 1) wykonanie warstwy wyrównawczej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym -średnio 4 cm, 2) wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej po zagęszczeniu 4 cm z betonu asfaltowego AC11S, 3) uzupełnienie poboczy kłincem, 4) wyrównanie nawierzchni na wjazdach na posesje lub boczne drogi do nowego poziomu nawierzchni jezdni. 5) 6. modernizacja ul. Sosnowej w Gorlicach obejmująca: 1) oznakowanie placu budowy zgodnie z zatwierdzonym projektem czasowej organizacji ruchu, 2) frezowanie nawierzchni bitumicznej, 3) wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową średnio grubości 4 cm, 4) ułożenie nawierzchni z mieszanek mineralno bitumicznych AC16W z warstwy wiążącej gr. 4 cm), 5) wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno- asfaltowej po zagęszczeniu 4 cm z

betonu asfaltowego AC11S, 7. rozbudowa odcinka ulicy Broniewskiego w Gorlicach o długości 68,70 m, w km 0+000,00 – km 0+068,70, obejmująca na tym odcinku: 1) rozbudowę i poszerzenie jezdni w km 0+010,00 – km 0+064,00 do 4,50 m, a w km 064,00 do km 0+068,70 do 3,00 m, 2) remont istniejącej nawierzchni jezdni w km 0+000,00 – km 0+010,00, 3) budowę obustronnych poboczy o szerokości 0,50 m – 0,75 m w km 0+064,00 – 0+068,70, 4) odbudowę schodów terenowych – strona lewa do bramy bud. nr 23a, 5) rozbudowę istniejącego systemu odwodnienia, 6) przebudowę odcinka kolektora kanalizacji sanitarnej \varnothing 160 cm w km 0+016,00 do km 0+053,70, 7) wymianę zniszczonych kręgów \varnothing 600 mm przepustu odprowadzającego wody opadowe pod koroną drogi wraz z budową 2 szt. studni kontrolno-rewizyjnych \varnothing 1200 mm, 8) zabezpieczenie korpusu ulicy palisadą betonową 18x12x100 cm przy zjeździe indywidualnym w km 0+064,02, 9) przebudowę oświetlenia, odcinka linii napowietrznej NN i kanalizacji sanitarnej, 8. budowa ulicy Dębowej od km 0 + 250,00 do km 0 + 474,70 obejmująca: 1) budowę drogi - roboty ziemne podbudowa i warstwa nawierzchni bitumiczne (bez położenia warstwy ścieralnej bitumicznej , budowy chodnika, zabudowy palisady betonowej. W pasie chodnika należy doliczyć budowę 6 sztuk dojsć do budynków wg o szkicu zakresu zadania stanowiącego załącznik nr 36 do umowy 2) budowę odcinka sieci wodociągowej, 3) budowę odcinka sieci kanalizacji deszczowej od istn. studni D 7 do studni D 12 oraz od studni D i2 do studni D 14, 4) budowę odcinka sieci oświetlenia od lampy istniejącej L 6 do lampy L 11 (wraz budową tej lampy) , 5) roboty gazowe – (założenie rur osłonowych), 6) roboty elektryczne i teletechniczne, 7) oznakowanie docelowe, 8) roboty demontażowe. 1.2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określają: 1. dla rozbudowy odcinka drogi gminnej nr K 270293 – ulicy Hallera w Gorlicach w km 0+188,00 □ km 0+291,00: 1) Projekt budowlany ul. Hallera – załącznik nr 1 do SIWZ, 2) Projekt wykonawczy ul. Hallera: Branża drogowa – załącznik nr 2 do SIWZ, 3) Projekt wykonawczy ul. Hallera; Branża drogowa - Aktualizacja – załącznik nr 3 do SIWZ, 4) Projekt wykonawczy ul. Hallera: Branża elektryczna – Przebudowa istniejących linii kablowych NN i SN oraz sieci oświetlenia ulicznego – załącznik nr 4 do SIWZ, 5) Projekt budowlany ul. Hallera: Branża elektryczna – Doświetlenie przejść dla pieszych – załącznik nr 5 do SIWZ, 6) Projekt wykonawczy ul. Hallera – Tymczasowa organizacja ruchu – załącznik nr 6 do SIWZ, 7) Projekt wykonawczy ul. Hallera – Docelowa organizacja ruchu– załącznik nr 7 do SIWZ, 8) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych ul. Hallera – załącznik nr 8 do SIWZ, 9) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych ul. Hallera – Aktualizacja – załącznik nr 9 do SIWZ, UWAGA: z zakresu rzeczowego objętego wyżej wymienioną dokumentacją projektową nie podlega wykonaniu w niniejszym przedmiocie

zamówienia odbudowa schodów terenowych przy sklepie (nie stanowi przedmiotu zamówienia i nie podlega wycenie). 2. dla przebudowy ulicy Kopernika w Gorlicach: 1) Przedmiar robót, ul. Kopernika – załącznik nr 10 do SIWZ, 2) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, ul. Kopernika – załącznik nr 11 do SIWZ, 3) Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Kopernika – załącznik nr 12 do SIWZ, 3. dla przebudowy ulicy Chopina boczna w Gorlicach: 1) Przedmiar robót, ul. Chopina boczna – załącznik nr 13 do SIWZ, 2) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, ul. Chopina boczna – załącznik nr 14 do SIWZ, 3) Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Chopina boczna – załącznik nr 15 do SIWZ, 4. dla modernizacji ulicy Rybickiego w Gorlicach: 1) Przedmiar robót, ul. Rybickiego – załącznik nr 16 do SIWZ, 2) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, ul. Rybickiego – załącznik nr 17 do SIWZ, 3) Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Rybickiego – załącznik nr 18 do SIWZ, 5. dla przebudowy ul. Zagórzańskiej wraz ze skrzyżowaniem ul. Granicznej w Gorlicach: 1) Przedmiar robót, ul. Zagórzańska – załącznik nr 19 do SIWZ, 2) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, ul. Zagórzańska – załącznik nr 20 do SIWZ, 3) Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Zagórzańska – załącznik nr 21 do SIWZ, 6. dla modernizacji ul. Sosnowej w Gorlicach w Gorlicach: 1) Projekt czasowej zmiany organizacji ruchu, ul. Sosnowa – załącznik nr 22 do SIWZ, 2) Przedmiar robót, ul. Sosnowa – załącznik nr 23 do SIWZ, 3) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, ul. Sosnowa – załącznik nr 24 do SIWZ, Mapa określająca zakres robót w terenie, ul. Sosnowa – załącznik nr 25 do SIWZ 7. dla rozbudowy odcinka ulicy Broniewskiego w Gorlicach: 1) Projekt budowlany – ul. Broniewskiego – załącznik nr 33 do SIWZ, 2) Projekt wykonawczy, branża drogowa – ul. Broniewskiego – załącznik nr 34 do SIWZ, 3) Projekt wykonawczy, branża sanitarna – ul. Broniewskiego - załącznik nr 35 do SIWZ, 4) Projekt wykonawczy, branża sanitarna, drogowa – aneks do projektu rozbudowy ulicy, zmiana projektu przebudowy kanalizacji sanitarnej oraz przepustu żelbetowego Ø 60 cm – ul. Broniewskiego - załącznik nr 36 do SIWZ, 5) Projekt wykonawczy, branża elektryczna – ul. Broniewskiego załącznik nr 37 do SIWZ, 6) Projekt wykonawczy, branża oświetlenie uliczne – ul. Broniewskiego - załącznik nr 38 do SIWZ, 7) Geotechniczne warunki posadowienia – ul. Broniewskiego - załącznik nr 39 do SIWZ, 8) Projekt wykonawczy, branża drogowa, tymczasowa organizacja ruchu – ul. Broniewskiego - załącznik nr 40 do SIWZ, 9) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych – ul. Broniewskiego załącznik nr 41 do SIWZ, 10) Opis materiałów równoważnych - ul. Broniewskiego - załącznik nr 42 do SIWZ, przy czym z całego zakresu robót określonych w wyżej wymienionej dokumentacji Wykonawca zobowiązany będzie w niniejszym przedmiocie zamówienia do wykonania robót tylko w

zakresie rozbudowy ulicy Broniewskiego na odcinku o długości 68,70 m, w km 0+000,00 – km 0+068,70, lecz bez wykonania na tym odcinku przebudowy gazociągu (przebudowa gazociągu nie wchodzi w zakres niniejszej umowy). Wykonawca z trakcie realizacji przedmiotu umowy, po odkryciu istniejącego gazociągu udostępni teren budowy wykonawcy działającemu na zlecenie Polskiej Spółki Gazownictwa celem wykonania robót związanych z przebudową i przepięciem gazociągu. 8. dla budowy ulicy Dębowej w Gorlicach: 1) Szkic zakresu zadania - Budowa odcinka ulicy Dębowej w Gorlicach – załącznik nr 43 do SIWZ. 2) Projekt Wykonawczy Budowa ulicy Dębowej w Gorlicach w km 0+079 – 0+ 474,70 branża drogowa załącznik nr 44 do SIWZ. 3) Projekt budowlany Budowa ulicy Dębowej w Gorlicach w km 0+079 – 0+ 474,70 branża wodociągowa - załącznik nr 45 do SIWZ. 4) Projekt budowlany Budowa ulicy Dębowej w Gorlicach w km 0+079 – 0+ 474,70 branża gazowa - załącznik nr 46 do SIWZ. 5) Projekt budowlany Budowa ulicy Dębowej w Gorlicach w km 0+079 – 0+ 474,70 1.Oświetlenie uliczne 2. Przebudowa sieci napowietrznej branża elektryczna - załącznik nr 47 do SIWZ. 6) Projekt wykonawczy Budowa ulicy Dębowej w Gorlicach w km 0+079 – 0+ 474,70 Przebudowa i zabezpieczenie sieci telefonicznej branża teletechniczna - załącznik nr 48 do SIWZ. 7) Projekt docelowa organizacja ruchu w ramach zadania pn „Budowa ulicy Dębowej w Gorlicach w km 0+079 – 0+ 474,70” PW branża drogowa - załącznik nr 49 do SIWZ. 8) Specyfikacje Techniczne Budowa ulicy Dębowej w Gorlicach w km 0+079 – 0+ 474,70- załącznik nr 50 do SIWZ. 9) Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych Budowa ulicy Dębowej w Gorlicach w km 0+079 – 0+ 474,70, Oświetlenie ulicy Dębowej w Gorlicach - załącznik nr 51 do SIWZ.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: IV.6.2)

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2017-07-14, godzina: 13:00

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2017-07-31, godzina: 13:00

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: IV.6.6)

W ogłoszeniu jest: Wykonawca zobowiązany jest do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 5% ceny całkowitej podanej w ofercie. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy: Zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy. Jeżeli okres realizacji zamówienia jest dłuższy niż rok zabezpieczenie za zgodą zamawiającego może być tworzone przez potrącenie z należności za częściowo wykonane dostawy lub usługi lub roboty budowlane. W tym przypadku w dniu zawarcia umowy wykonawca jest zobowiązany wnieść co najmniej 30% kwoty zabezpieczenia. Wniesienie pełnej wysokości zabezpieczenia nie może nastąpić później niż do połowy okresu na który została zawarta umowa. Wysokość zabezpieczenia ustala się w stosunku procentowym do ceny całkowitej podanej w ofercie. Formy i miejsce złożenia zabezpieczenia należytego wykonania umowy: Dopuszcza się wnoszenie zabezpieczenia należytego wykonania umowy według wyboru wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach: - pieniądzu, - poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, z tym, że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym, - gwarancjach bankowych, - gwarancjach ubezpieczeniowych, - poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art.6b ust.5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości. Zamawiający poza ww. formami wnoszenia zabezpieczenia należytego wykonania umowy nie dopuszcza innych form jego wnoszenia. W trakcie realizacji umowy wykonawca może dokonać zmiany formy zabezpieczenia na jedną lub kilka ww. form zabezpieczenia. Zmiana formy zabezpieczenia jest dokonywana z zachowaniem ciągłości zabezpieczenia i bez zmniejszania jego wysokości. W przypadku wniesienia wadium w pieniądzu wykonawca może wyrazić zgodę na zaliczenie kwoty wadium na poczet zabezpieczenia. Zabezpieczenie wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy zamawiającego: Nr 38 2030 0045 1110 0000 0160 8360 W przypadku wnoszenia zabezpieczenia w formie pieniężnej za termin wniesienia zabezpieczenia przyjmuje się datę uznania rachunku zamawiającego. Uznanie rachunku zamawiającego musi nastąpić najpóźniej w dniu zawarcia umowy, przed podpisaniem umowy. Zabezpieczenie wnoszone w formie: poręczenia bankowego lub poręczenia udzielonego przez podmioty, o których mowa w art.6b ust.5 pkt.2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości, gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej należy złożyć w formie oryginału w kasie zamawiającego najpóźniej w dniu zawarcia umowy, przed podpisaniem umowy. W przypadku wnoszenia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w ww. formach należy w nich uwzględnić kwotę zabezpieczenia na okres wykonywania umowy i 30 dni od dnia

zakończenia przedmiotu umowy i uznania przez zamawiającego za należyte wykonane, oraz oddzielnie na okres rękojmi za wady. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy wnoszone w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej nie może zawierać klauzul powodujących uzależnianie wypłaty kwoty gwarancyjnej od potwierdzenia przez podmiot trzeci (np. bank prowadzący rachunek beneficjenta lub notariusza) podpisów osób na wezwaniu do wypłaty. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy wnoszone w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej nie może zawierać klauzul powodujących utratę ważności gwarancji w przypadku dopuszczalnych zmian umowy objętej gwarancją bez zgody gwaranta. Zamawiający, na pisemny wniosek wykonawcy, może wyrazić zgodę na tworzenie zabezpieczenia poprzez potrącenia z należności za częściowo wykonane roboty budowlane, jednakże wniesienie pełnej wysokości zabezpieczenia nie może nastąpić później niż do połowy okresu na który została zawarta umowa. Zamawiający postanawia, iż: 70 % zabezpieczenia wykonawca wnosi na zabezpieczenie realizacji przedmiotu zamówienia, 30 % zabezpieczenia wykonawca wnosi na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi za wady. Zwrot zabezpieczenia: Jeżeli zabezpieczenie wniesiono w pieniądzu zamawiający przechowuje je na oprocentowanym rachunku bankowym. Zamawiający zwraca zabezpieczenie wniesione w pieniądzu wraz z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszt prowadzenia tego rachunku oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy wykonawcy. Zamawiający, zwraca zabezpieczenie, w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania przez zamawiającego za należyte wykonane. 30% wniesionego zabezpieczenia należytego wykonania umowy zostanie zatrzymane i przeznaczone na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi za wady, które zostanie zwrócone nie później niż w 15 dniu po upływie okresu rękojmi za wady.

W ogłoszeniu powinno być: Wykonawca zobowiązany jest do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 3% ceny całkowitej podanej w ofercie.

Zabezpieczenie należytego wykonania umowy: Zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy. Jeżeli okres realizacji zamówienia jest dłuższy niż rok zabezpieczenie za zgodą zamawiającego może być tworzone przez potrącenie z należności za częściowo wykonane dostawy lub usługi lub roboty budowlane. W tym przypadku w dniu zawarcia umowy wykonawca jest zobowiązany wnieść co najmniej 30% kwoty zabezpieczenia. Wniesienie pełnej wysokości zabezpieczenia nie może nastąpić później niż do połowy okresu na który została zawarta umowa. Wysokość zabezpieczenia ustala się w stosunku procentowym do ceny całkowitej podanej w ofercie. Formy i miejsce złożenia zabezpieczenia

należytego wykonania umowy: Dopuszcza się wnoszenie zabezpieczenia należytego wykonania umowy według wyboru wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach: - pieniądzu, - poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, z tym, że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym, - gwarancjach bankowych, - gwarancjach ubezpieczeniowych, - poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art.6b ust.5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości. Zamawiający poza ww. formami wnoszenia zabezpieczenia należytego wykonania umowy nie dopuszcza innych form jego wnoszenia. W trakcie realizacji umowy wykonawca może dokonać zmiany formy zabezpieczenia na jedną lub kilka ww. form zabezpieczenia. Zmiana formy zabezpieczenia jest dokonywana z zachowaniem ciągłości zabezpieczenia i bez zmniejszania jego wysokości. W przypadku wniesienia wadium w pieniądzu wykonawca może wyrazić zgodę na zaliczenie kwoty wadium na poczet zabezpieczenia. Zabezpieczenie wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy zamawiającego: Nr 38 2030 0045 1110 0000 0160 8360 W przypadku wnoszenia zabezpieczenia w formie pieniężnej za termin wniesienia zabezpieczenia przyjmuje się datę uznania rachunku zamawiającego. Uznanie rachunku zamawiającego musi nastąpić najpóźniej w dniu zawarcia umowy, przed podpisaniem umowy. Zabezpieczenie wnoszone w formie: poręczenia bankowego lub poręczenia udzielonego przez podmioty, o których mowa w art.6b ust.5 pkt.2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości, gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej należy złożyć w formie oryginału w kasie zamawiającego najpóźniej w dniu zawarcia umowy, przed podpisaniem umowy. W przypadku wnoszenia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w ww. formach należy w nich uwzględnić kwotę zabezpieczenia na okres wykonywania umowy i 30 dni od dnia zakończenia przedmiotu umowy i uznania przez zamawiającego za należycie wykonanego, oraz oddzielnie na okres rękojmi za wady. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy wnoszone w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej nie może zawierać klauzul powodujących uzależnianie wypłaty kwoty gwarancyjnej od potwierdzenia przez podmiot trzeci (np. bank prowadzący rachunek beneficjenta lub notariusza) podpisów osób na wezwaniu do wypłaty. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy wnoszone w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej nie może zawierać klauzul powodujących utratę ważności gwarancji w przypadku dopuszczalnych zmian umowy objętej gwarancją bez zgody gwaranta. Zamawiający, na pisemny wniosek wykonawcy, może wyrazić zgodę na tworzenie zabezpieczenia poprzez potrącenia z należności za częściowo wykonane roboty budowlane, jednakże wniesienie pełnej

wysokości zabezpieczenia nie może nastąpić później niż do połowy okresu na który została zawarta umowa. Zamawiający postanawia, iż: 70 % zabezpieczenia wykonawca wnosi na zabezpieczenie realizacji przedmiotu zamówienia, 30 % zabezpieczenia wykonawca wnosi na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi za wady. Zwrot zabezpieczenia: Jeżeli zabezpieczenie wniesiono w pieniądzu zamawiający przechowuje je na oprocentowanym rachunku bankowym. Zamawiający zwraca zabezpieczenie wniesione w pieniądzu wraz z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszt prowadzenia tego rachunku oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy wykonawcy Zamawiający, zwraca zabezpieczenie, w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania przez zamawiającego za należyte wykonane. 30% wniesionego zabezpieczenia należytego wykonania umowy zostanie zatrzymane i przeznaczone na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi za wady, które zostanie zwrócone nie później niż w 15 dniu po upływie okresu rękojmi za wady.

