

ZESTAWIENIE OFERT – PUNKTACJA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na realizację zadania pn. „Dowozenie uczniów do szkół w Gminie Śmigiel oraz do placówki Zespołu Szkół Specjalnych w Kościanie w terminie od 01.09.2019 r. do 31.08.2020 r.”.

PAKIET I

Numer oferty 3	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo – Handlowa „MARCIN” Radosław Ciesielski, ul. Nowowiejskiego 11, 64 – 000 Kościan	
<p>Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C)</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii:</p> <p>1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61. minut powyżej – 0 pkt</p> <p>2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31. minut do 60 minut – 10 pkt</p> <p>3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt</p> <p>Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)</p>	95,05	<p>(C) 55,05 pkt = 148 909,62 / 162 303,61 * 60</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.</p> <p>(T) 20 pkt = 30 / 30 * 20</p>
Numer oferty 4	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo-Transportowa Marek Luberdą, Łoniewo 13C, 64-113 Osieczna	
<p>Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C)</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii:</p> <p>1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61. minut powyżej – 0 pkt</p> <p>2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31. minut do 60 minut – 10 pkt</p> <p>3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt</p> <p>Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)</p>	100	<p>(C) 60 pkt = 148 909,62 / 148 909,62 * 60</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.</p> <p>(T) 20 pkt = 30 / 30 * 20</p>

BURMISTRZ ŚMIGLA

Margareta Adamczak

31.07.2019 r.

PAKIET II

Numer oferty 1	Nazwa (firma) wykonawcy: F.T.H.B. Henryk Drobnik, ul. Bolesława Prusa 5, 64 – 030 Śmigiel	
Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C)		
Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii:		
1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt	(C) 57,14 = 58 786,56 / 61 725,89 *60	
2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt	Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.	
3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt	(T) 20 = 30 / 30 *20	
Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)	97,14	
Numer oferty 3	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo – Handlowa „MARCIN” Radosław Ciesielski, ul. Nowowiejskiego 11, 64 – 000 Kościan	
Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C)		
Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii:		
1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt	(C) 60 = 58 786,56 / 58 786,56 *60	
2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt	Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.	
3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt	(T) 20 = 30 / 30 *20	
Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)	100	

BURMISTRZ ŚMIGLA*Margareta Adamczak*

31.07.2019 r.

PAKIET III

Numer oferty 1	Nazwa (firma) wykonawcy: F.T.H.B. Henryk Drobnik, ul. Bolesława Prusa 5, 64 – 030 Śmigiel
Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C) Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61. minut powyżej – 0 pkt 2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31. minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)	99,45 (C) 59,45 = 85 193,96 / 85 975,56 *60 Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt. (T) 20 = 30 / 30 *20
Numer oferty 3	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo – Handlowa „MARCIN” Radosław Ciesielski, ul. Nowowiejskiego 11, 64 – 000 Kościan
Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C) Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61. minut powyżej – 0 pkt 2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31. minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)	100 (C) 60 = 85 193,96 / 85 193,96 *60 Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt. (T) 20 = 30/30 *20
Numer oferty 4	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo-Transportowa Marek Luberdą, Łoniewo 13C, 64-113 Osieczna

<p>Cena $P_i(C) = C_{min}/C_i * Max(C)$</p> <p>Czas podstawiienia pojazdu w przypadku awarii:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) podstawiienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt 2) podstawiienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawiienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt <p>Termin płatności $P_i(T) = T_i/T_{max} * Max(T)$</p>	<p>99,89</p>	<p>(C) 59,89 = 85 193,96 / 85 350,28 *60</p> <p>Czas podstawiienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.</p> <p>(T) 20 = 30 / 30 *20</p>
--	---------------------	--

BURMISTRZ ŚMIGLA

Małgorzata Adamczak

31.07.2019 r.

PAKIET IV

<p>Numer oferty 3</p> <p>Cena $PI (C) = Cmin/Ci * Max (C)$</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii:</p> <p>1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt</p> <p>2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt</p> <p>3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt</p> <p>Termin płatności $PI (T) = Ti/Tmax * Max (T)$</p>	<p>Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo – Handlowa „MARCIN” Radosław Ciesielski, ul. Nowowiejskiego 11, 64 – 000 Kościan</p> <p style="text-align: center;">91,68</p>	<p style="text-align: center;">(C) 51,68 = 101 962,20 / 118 373,92 *60</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.</p> <p style="text-align: center;">(T) 20 = 30/30 *20</p>
<p>Numer oferty 4</p> <p>Cena $PI (C) = Cmin/Ci * Max (C)$</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii:</p> <p>1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt</p> <p>2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt</p> <p>3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt</p> <p>Termin płatności $PI (T) = Ti/Tmax * Max (T)$</p>	<p>Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo-Transportowa Marek Luberdą, Łoniewo 13C, 64-113 Osieczna</p> <p style="text-align: center;">100</p>	<p style="text-align: center;">(C) 60 = 101 962,20 / 101 962,20 *60</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.</p> <p style="text-align: center;">(T) 20 = 30/30 *20</p>

BURMISTRZ ŚMIGLA
Margaryta Adamczak

31.07.2019 r.

PAKIET V

Numer oferty 3	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo – Handlowa „MARCIN” Radosław Ciesielski, ul. Nowowiejskiego 11, 64 – 000 Kościan	
Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C) Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt 2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)	98,15	(C) 58,15 = 169 256,30 / 174 629,52 *60 Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt. (T) 20 = 30/30 *20
Numer oferty 4	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo-Transportowa Marek Luberdą, Łoniewo 13C, 64-113 Osieczna	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie
Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C) Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt 2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)	100	(C) 60 = 169 256,30 / 169 256,30 *60 Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt. (T) 20 = 30/30 *20

BURMISTRZ ŚMIGLA

Margarzeta Adamczak

31.07.2019 r.

PAKIET VI

<p>Nazwa (firma) wykonawcy: Przewozy Krajowe i Zagraniczne Andrzej Berliński, Stare Oborzyska, Os. PKP 4/6, 64-000 Kościan</p>	
<p>Numer oferty 2</p> <p>Cena $Pl (C) = Cmin/Ci * Max (C)$</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii:</p> <p>1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt</p> <p>2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt</p> <p>3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt</p> <p>Termin płatności $Pl (T) = Ti/Tmax * Max (T)$</p>	<p>86,74</p> <p>(C) 46,74 = 87 845,04 / 112 756,32 *60</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.</p> <p>(T) 20 = 30/30 *20</p>
<p>Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo – Handlowa „MARCIN” Radosław Ciesielski, ul. Nowowiejskiego 11, 64 – 000 Kościan</p>	
<p>Numer oferty 3</p> <p>Kryterium oceny</p> <p>Cena $Pl (C) = Cmin/Ci * Max (C)$</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii:</p> <p>1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt</p> <p>2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt</p> <p>3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt</p> <p>Termin płatności $Pl (T) = Ti/Tmax * Max (T)$</p>	<p>97,59</p> <p>(C) 57,59 = 87 845,04 / 91 516,18 *60</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.</p> <p>(T) 20 = 30/30 *20</p>
<p>Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo-Transportowa Marek Luberdą, Łoniewo 13C, 64-113 Osieczna</p>	
<p>Numer oferty 4</p> <p>Kryterium oceny</p>	<p>Uzasadnienie</p>
<p>Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo-Transportowa Marek Luberdą, Łoniewo 13C, 64-113 Osieczna</p>	
<p>Kryterium oceny</p>	<p>Uzasadnienie</p>

<p>Cena $P_i(C) = C_{min}/C_i * Max(C)$</p> <p>Czas podstawiienia pojazdu w przypadku awarii:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) podstawiienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt 2) podstawiienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawiienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt <p>Termin płatności $P_i(T) = T_i/T_{max} * Max(T)$</p>	<p>100</p>	<p>(C) 60 = 87 845,04 / 87 845,04 * 60</p> <p>Czas podstawiienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.</p> <p>(T) 20 = 30/30 * 20</p>
--	-------------------	---

BURMISTRZ SMIGLA


Małgorzata Adamczak

31.07.2019 r.

PAKIET VII

Numer oferty 1	Nazwa (firma) wykonawcy: F.T.H.B. Henryk Drobnik, ul. Bolesława Prusa 5, 64 – 030 Śmigiel	
Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C) Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt 2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)	98,19 (C) 58,19 = 75 642,47 / 78 000,62 *60 Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt. (T) 20 = 30/30 *20	
Numer oferty 3	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo – Handlowa „MARCIN” Radosław Ciesielski, ul. Nowowiejskiego 11, 64 – 000 Kościan	
Cena Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C) Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt 2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt Termin płatności Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)	96,86 (C) 56,86 = 75 642,47 / 79 814,59 *60 Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt. (T) 20 = 30/30 *20	
Numer oferty 4	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo-Transportowa Marek Luberdą, Łoniewo 13C, 64-113 Osieczna	

<p>Cena $P_i(C) = C_{min}/C_i * Max(C)$</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii:</p> <p>1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt</p> <p>2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt</p> <p>3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt</p> <p>Termin płatności $P_i(T) = T_i/T_{max} * Max(T)$</p>	<p>100</p>	<p>(C) 60 = 75 642,47 / 75 642,47 * 60</p> <p>Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt.</p> <p>(T) 20 = 30/30 * 20</p>
---	-------------------	--

BURMISTRZ ŚWIGLA

 Małgorzata Adamczak
 31.07.2019 r.

PAKIET VIII

Numer oferty 1	Nazwa (firma) wykonawcy: F.T.H.B. Henryk Drobnik, ul. Bolesława Prusa 5, 64 – 030 Śmigiel	
Cena $Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C)$ Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt 2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt Termin płatności $Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)$	100 (C) 60 = 59 511,28 / 59 511,28 *60 Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt. (T) 20 = 30/30 *20	
Numer oferty 3	Nazwa (firma) wykonawcy: Firma Usługowo – Handlowa „MARCIN” Radosław Ciesielski, ul. Nowowiejskiego 11, 64 – 000 Kościan	
Cena $Pi (C) = Cmin/Ci * Max (C)$ Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 1) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 61 minut powyżej – 0 pkt 2) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie od 31 minut do 60 minut – 10 pkt 3) podstawienie pojazdu zastępczego w czasie do 30 minut – 20 pkt Termin płatności $Pi (T) = Ti/Tmax * Max (T)$	98,63 (C) 58,63 = 59 511,28 / 60 903,36 *60 Czas podstawienia pojazdu w przypadku awarii: 30 min. – 20 pkt. (T) 20 = 30/30 *20	

BURMISTRZ ŚMIGLA31.07.2019 r.*Małgorzata Adamczak*...