

Puszcza Mariańska dnia 16.04.2021 r.

Nasz znak: Z.271.2.2021

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy:

ogłoszonego w dniu 08.04.2021 r. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr 2021/BZP 00029372/01 pn.: „Wymiana zewnętrznej stolarki okiennej i drzwiowej w budynku Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Puszczy Mariańskiej”.

Na podstawie art. 286, ust. 1 i ust. 7 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.), Gmina Puszcza Mariańska uprzejmie informuję, że treść Specyfikacji Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SWZ”, ulega zmianie.

Zmiana treści SWZ obejmuje:

- 1. Zmianie ulega treść SWZ w załączniku nr 9 „Przedmiar robót” w pozycjach 4-12,**

który przed zmianą brzmiał:

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wymiana zewnętrznej stolarki okiennej i drzwiowej w budynku Zespołu Szkolno - Przedszkolnego w Puszczy Mariańskiej, ul. Konstytucji 3 Maja 3, dz. nr 151/17					
1	45420000-7	Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 - okno 03	szt.		
d 1	0354-03	kałk szcze- gółowa			
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - okna	m ²		
d 1	0354-05	01.02.04.05.06.07.08.09			
	kałk szcze- gółowa				
		1.77*2.20*13+1.78*2.47*2+1.27*2.18*2+1.97*2.59+1.15*2.15*6+1.90*1.72* 4+1.33*1.73*4+1.26*1.86*2	m ²	111.853	
				RAZEM	111.853
3	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - drzwi	m ²		
d 1	0354-05	D1.D2			
	kałk szcze- gółowa				
		1.35*2.29+1.64*3.34	m ²	8.569	
				RAZEM	8.569
4	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy- kończonych o powierzchni do 1,0 m2 - okno 03 z drewna klejonego	m ²		
d 1	1101-01	(min trójwarstwowego).z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m2.Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki.Współczynnik całego okna Umax=0.90 W/m2. Szprosy " wiedeńs- kie" z obu stron. z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej			
	kałk szcze- gółowa	0.75*1.31*2	m ²	1.965	
				RAZEM	1.965
5	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy- kończonych o powierzchni ponad 2,0 m2 - okno 01 z drewna klejonego	m ²		
d 1	1101-03	(min trójwarstwowego).z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m2.Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki.Współczynnik całego okna Umax=0.90 W/m2. Szprosy " wiedeńs- kie" z obu stron. z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej			
	kałk szcze- gółowa	1.77*2.20*13	m ²	50.622	
				RAZEM	50.622
6	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy- kończonych o powierzchni ponad 2,0 m2 - okno 02 z drewna klejonego	m ²		
d 1	1101-03	(min trójwarstwowego).z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m2.Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki.Współczynnik całego okna Umax=0.90 W/m2. Szprosy " wiedeńs- kie" z obu stron. z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej			
	kałk szcze- gółowa	1.78*2.47*2	m ²	8.793	
				RAZEM	8.793
7	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy- kończonych o powierzchni ponad 2,0 m2 - okno 04 z drewna klejonego	m ²		
d 1	1101-03	(min trójwarstwowego).z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m2.Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki.Współczynnik całego okna Umax=0.90 W/m2. Szprosy " wiedeńs- kie" z obu stron. z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej			
	kałk szcze- gółowa	1.27*2.18*2	m ²	5.537	
				RAZEM	5.537
8	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy- kończonych o powierzchni ponad 2,0 m2 - okno 05 z drewna klejonego	m ²		
d 1	1101-03	(min trójwarstwowego).z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m2.Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki.Współczynnik całego okna Umax=0.90 W/m2. Szprosy " wiedeńs- kie" z obu stron. z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej			
	kałk szcze- gółowa	1.97*2.59	m ²	5.102	
				RAZEM	5.102
9	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy- kończonych o powierzchni ponad 2,0 m2 - okno 06 z drewna klejonego	m ²		
d 1	1101-03	(min trójwarstwowego).z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m2.Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki.Współczynnik całego okna Umax=0.90 W/m2. Szprosy " wiedeńs- kie" z obu stron. z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej			
	kałk szcze- gółowa	1.15*2.15*6	m ²	14.835	
				RAZEM	14.835

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10	KNNR 2 d.1 1101-03 kalk szcze- gólowa	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wykończonych o powierzchni ponad 2,0 m ² - okno 07 z drewna klejonego (min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m ² Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki Współczynnik całego okna Umax=0.90 W/m ² . Szprosy "wiederiskie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej 1.90*1.72*4	m ²		
			m ²	13.072	
				RAZEM	13.072
11	KNNR 2 d.1 1101-03 kalk szcze- gólowa	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wykończonych o powierzchni ponad 2,0 m ² - okno 08 z drewna klejonego (min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m ² Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki Współczynnik całego okna Umax=0.90 W/m ² . Szprosy "wiederiskie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej 1.33*1.73*4	m ²		
			m ²	9.204	
				RAZEM	9.204
12	KNNR 2 d.1 1101-03 kalk szcze- gólowa	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wykończonych o powierzchni ponad 2,0 m ² - okno 09 z drewna klejonego (min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki Współczynnik całego okna Umax=0.90 W/m ² . Szprosy "wiederiskie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej 1.26*1.86*2	m ²		
			m ²	4.687	
				RAZEM	4.687
13	KNNR 2 d.1 1104-02 + 1104 04 kalk szcze- gólowa	Montaż drzwi drewnianych D1, dwuskrzydłowych pełnych z drewna klejonego o przenikalności cieplnej U max 1,30 W/m ²	m ²		
		1.36*2.29	m ²	3.092	
				RAZEM	3.092
14	KNNR 2 d.1 1104-02 + 1104 04 kalk szcze- gólowa	Montaż drzwi drewnianych D2, dwuskrzydłowych pełnych, z naswietłem, z drewna klejonego o przenikalności cieplnej U max 1,30 W/m ²	m ²		
		1.62*2.52+3.14*0.82*0.82*0.5	m ²	5.138	
				RAZEM	5.138
2	45420000-7 15 KNR 4-01 d.2 0354-11 kalk szcze- gólowa	Podokienniki wewnętrzne Wykucie z muru podokienników drewnianych	m		
		2.00*15+1.48*2+1.52*4+1.86+2.67+2.80*2+1.94*3+1.38*2+2.08	m	59.830	
				RAZEM	59.830
16	KNR 4-01 d.2 0354-12 kalk szcze- gólowa	Wykucie z muru podokienników z lastryko	m		
		0.85*2	m	1.700	
				RAZEM	1.700
17	KNR 4-01 d.2 0321-01 analogia kalk szcze- gólowa	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 w ścianach z cegiel, wraz z kosztami podokiennika. Podokiennik dębowy gr. 4 cm, szer. 44 cm, dł. 85 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR 4-01 d.2 0321-01 analogia kalk szcze- gólowa	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 w ścianach z cegiel, wraz z kosztami podokiennika. Podokiennik dębowy gr. 4 cm, szer. 44 cm, dł. 138 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR 4-01 d.2 0321-01 analogia kalk szcze- gólowa	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 w ścianach z cegiel, wraz z kosztami podokiennika. Podokiennik dębowy gr. 4 cm, szer. 44 cm, dł. 148 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

a po zmianie otrzymuje brzmienie:

po zmianie

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wymiana zewnętrznej stolarki okiennej i drzwiowej w budynku Zespołu Szkolno - Przedszkolnego w Puszczy					
Mariańskiej, ul. Konstytucji 3 Maja 3, dz. nr 151/17					
1	45420000-7	Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m ² - okno 03	szt.		
d 1	0354-03	kałk szczegółowa			
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² - okna	m ²		
d 1	0354-05	01 02 04 05.06.07.08.09			
		kałk szczegółowa			
		1.77*2.20*13+1.78*2.47*2+1.27*2.18*2+1.97*2.59+1.15*2.15*6+1.90*1.72*4+1.33*1.73*4+1.26*1.86*2	m ²	111.853	
				RAZEM	111.853
3	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² - drzwi	m ²		
d 1	0354-05	D1 D2			
		kałk szczegółowa			
		1.35*2.29+1.64*3.34	m ²	8.569	
				RAZEM	8.569
4	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy-	m ²		
d 1	1101-01	kończonych o powierzchni do 1.0 m ² - okno 03 z drewna klejonego			
		kałk szczegółowa			
		(min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki. Współczynnik całego okna Umax= 1,1 W/m ² . Szpros "wiedeńskie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej	m ²	1.965	
		0.75*1.31*2			
				RAZEM	1.965
5	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy-	m ²		
d 1	1101-03	kończonych o powierzchni ponad 2.0 m ² - okno 01 z drewna klejonego			
		kałk szczegółowa			
		(min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki. Współczynnik całego okna Umax= 1,1 W/m ² . Szpros "wiedeńskie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej	m ²	50.622	
		1.77*2.20*13			
				RAZEM	50.622
6	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy-	m ²		
d 1	1101-03	kończonych o powierzchni ponad 2.0 m ² - okno 02 z drewna klejonego			
		kałk szczegółowa			
		(min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki. Współczynnik całego okna Umax= 1,1 W/m ² . Szpros "wiedeńskie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej	m ²	8.793	
		1.78*2.47*2			
				RAZEM	8.793
7	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy-	m ²		
d 1	1101-03	kończonych o powierzchni ponad 2.0 m ² - okno 04 z drewna klejonego			
		kałk szczegółowa			
		(min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki. Współczynnik całego okna Umax= 1,1 W/m ² . Szpros "wiedeńskie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej	m ²	5.537	
		1.27*2.18*2			
				RAZEM	5.537
8	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy-	m ²		
d 1	1101-03	kończonych o powierzchni ponad 2.0 m ² - okno 05 z drewna klejonego			
		kałk szczegółowa			
		(min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki. Współczynnik całego okna Umax= 1,1 W/m ² . Szpros "wiedeńskie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej	m ²	5.102	
		1.97*2.59			
				RAZEM	5.102
9	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wy-	m ²		
d 1	1101-03	kończonych o powierzchni ponad 2.0 m ² - okno 06 z drewna klejonego			
		kałk szczegółowa			
		(min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0.9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki. Współczynnik całego okna Umax= 1,1 W/m ² . Szpros "wiedeńskie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej	m ²	14.835	
		1.15*2.15*6			
				RAZEM	14.835

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wykończonych o powierzchni ponad 2,0 m ² - okno 07 z drewna klejonego (min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0,9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki. Współczynnik całego okna Umax= 1,1 W/m ² . Szprosły "wiederśkie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej	m ²		
d 1	1101-03	1 90*1 72*4	m ²	13.072	
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	13.072
11	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wykończonych o powierzchni ponad 2,0 m ² - okno 08 z drewna klejonego (min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0,9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki. Współczynnik całego okna Umax= 1,1 W/m ² . Szprosły "wiederśkie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej	m ²		
d 1	1101-03	1 33*1 73*4	m ²	9.204	
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	9.204
12	KNNR 2	Montaż okien drewnianych zespolonych, jednoramowych fabrycznie wykończonych o powierzchni ponad 2,0 m ² - okno 09 z drewna klejonego (min trójwarstwowego), z pakietami 3 szybowymi o współczynniku Ug max= 0,9 W/m ² . Ramki międzyszybowe ciepłe w kolorze dopasowanym do koloru stolarki. Współczynnik całego okna Umax= 1,1 W/m ² . Szprosły "wiederśkie" z obu stron, z wypełnieniem przestrzeni międzyszybowej	m ²		
d 1	1101-03	1 25*1 86*2	m ²	4.687	
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	4.687
13	KNNR 2	Montaż drzwi drewnianych D1, dwuskrzydłowych pełnych z drewna klejonego, o przenikalności cieplnej U max 1,30 W/m ²	m ²		
d 1	1104-02 + 1104 04	1 35*2 29	m ²	3.092	
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	3.092
14	KNNR 2	Montaż drzwi drewnianych D2, dwuskrzydłowych pełnych, z naświetlem, z drewna klejonego o przenikalności cieplnej U max 1,30 W/m ²	m ²		
d 1	1104-02 + 1104 04	1 62*2 52+3 14*0 82*0 82*0 5	m ²	5 138	
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	5.138
2	45420000-7	Podokienniki wewnętrzne	m		
15	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników drewnianych	m		
d 2	0354-11	2 00*15+1 48*2+1 52*4+1 86+2 67+2 80*2+1 94*3+1 38*2+2 08	m	59.830	
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	59.830
16	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników z lastryko	m		
d.2	0354-12	0 85*2	m	1.700	
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	1.700
17	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 w ścianach z cegiel, wraz z szt. kosztami podokiennika. Podokiennik dębowy gr. 4 cm, szer. 44 cm, dł. 85	cm		
d 2	0321-01	2	szt.	2.000	
	analogia				
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	2.000
18	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 w ścianach z cegiel, wraz z szt. kosztami podokiennika. Podokiennik dębowy gr. 4 cm, szer. 44 cm, dł. 138	cm		
d 2	0321-01	2	szt.	2.000	
	analogia				
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	2.000
19	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 w ścianach z cegiel, wraz z szt. kosztami podokiennika. Podokiennik dębowy gr. 4 cm, szer. 44 cm, dł. 148	cm		
d 2	0321-01	2	szt.	2.000	
	analogia				
	kalk szcze- gółowa				
				RAZEM	2.000

2. Pozostała treść Specyfikacji Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.

WOJTY GMINY
Michał Staniak