

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.

„Odnawialne źródła energii w Gminie Mińsk Mazowiecki – pompy ciepła, kolektory słoneczne”

Działając na podstawie art. 38 ust 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r., poz. 1579) informuję, iż w ww. postępowaniu dokonuje się zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Zmiany te dotyczą:

1. Rozdziału X. SIWZ Miejsce i termin składania i otwarcia ofert

Zamawiający zmienia zapis ust. 1 oraz ust. 4. z

„1. Ofertę należy złożyć w siedzibie Gminy Mińsk Mazowiecki przy ul. Józefa Chełmońskiego 14 w Mińsku Mazowieckim – pokój nr 102 do dnia 25.09.2017 r., do godziny 11:00 i zaadresować zgodnie z opisem przedstawionym w rozdziale IX SIWZ.

4. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Gminy Mińsk Mazowiecki przy ul. Józefa Chełmońskiego 14 w Mińsku Mazowieckim – pok. 110, w dniu 25.09.2017r, o godzinie 11:15.”

na zapis

„1. Ofertę należy złożyć w siedzibie Gminy Mińsk Mazowiecki przy ul. Józefa Chełmońskiego 14 w Mińsku Mazowieckim – pokój nr 102 do dnia 26.09.2017 r., do godziny 11:00 i zaadresować zgodnie z opisem przedstawionym w rozdziale IX SIWZ.

4. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Gminy Mińsk Mazowiecki przy ul. Józefa Chełmońskiego 14 w Mińsku Mazowieckim – pok. 110, w dniu 26.09.2017r, o godzinie 11:15.”

2. Rozdziału XII. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert

Zamawiający zmienia zapis rozdziału XII ust. 2 lit b z

„współczynnik COP wg. EN16147 20/W15-45 min. 3,3 (spełnia - 20 pkt, nie spełnia – 0 pkt)”

na zapis

„współczynnik COP wg. PN EN16147 A7/W10-55 min 3,0 (spełnia - 20 pkt, nie spełnia – 0 pkt) lub

współczynnik COP wg. PN EN16147 A15/W10-55 min3,3 (spełnia - 20 pkt, nie spełnia – 0 pkt) lub

współczynnik COP wg. PN EN16147 A20/W10-55 min. 3,8 (spełnia - 20 pkt, nie spełnia – 0 pkt)”

3. Załącznika nr 1 SIWZ Opis przedmiotu zamówienia

Zamawiający w *Wymagane minimalne parametry powietrznych pomp ciepła do przygotowania ciepłej wody użytkowej*

1) zmienia zapis z



współczynnik COP wg. PN EN 16147 w punkcie pracy A20/W15-45: $COP \geq 2,9$
(potwierdzony europejskim znakiem jakości EHPA-Q lub równoważnym)
na zapis

współczynnik COP wg. PN EN 16147 w punkcie pracy:

A7/W10-55 $\geq 2,6$ lub

A15/W10-55 $\geq 2,9$ lub

A20/W10-55: $COP \geq 3,3$

(potwierdzony europejskim znakiem jakości EHPA-Q lub równoważnym)

2) dodaje się zapis „Zamawiający wymaga min.10 lat gwarancji na zbiornik c.w.u”

4. W załączniku nr 2 do SIWZ Formularz ofertowo-cenowy

1) Zamawiający zmienia zapis z „Odpowiadając na ogłoszenie o zamówieniu do postępowania prowadzonego w trybie przetargu Nieograniczonego na realizację zadania pn. „Odnawialne źródła energii w gminie Mińsk Mazowiecki”

na zapis „Odpowiadając na ogłoszenie o zamówieniu do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn. „Odnawialne źródła energii w gminie Mińsk Mazowiecki – pompy ciepła, kolektory słoneczne”

2) W ust. 3. - Oświadczamy, że zamówienie wykonany z wykorzystaniem urządzeń spełniających poniższe parametry:

Zamawiający zmienia zapis z

Parametry powietrznych pomp ciepła do przygotowania ciepłej wody użytkowej

- współczynnik COP wg. EN16147 20/W15-45 min. 2,9– **tak/nie***

- współczynnik COP wg. EN16147 20/W15-45 min. 3,3- **tak/nie***

Parametry techniczne gruntowych pomp ciepła do centralnego ogrzewania

– współczynnik COP wg. EN 14511 B0/W35 przy obciążeniu grzania 50% mocy min. 4,7 – **tak/nie***

– współczynnik COP wg. EN 14511 B0/W35 przy obciążeniu grzania 50% mocy min. 4,6 – **tak/nie***

na zapis

Parametry powietrznych pomp ciepła do przygotowania ciepłej wody użytkowej

- współczynnik COP wg. PN EN16147(należy wpisać A7/W10-55, lub A15/W10-55 lub A20/W10-55) wynosi min.....(należy wpisać wartość współczynnika w wybranym punkcie pracy)

Parametry techniczne gruntowych pomp ciepła do centralnego ogrzewania

– współczynnik COP wg. EN 14511 B0/W35 min. 4,7 – **tak/nie***

– współczynnik COP wg. EN 14511 B0/W35 min. 4,6 – **tak/nie***

Zamawiający zamieści poprawiony załącznik nr 2 do SIWZ na stronie internetowej www.bip.minskmazowiecki.pl


Radostaw Legat
Zastępca Wójta