



**PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI
CIEPLNEJ - GLIWICE Spółka z o.o.**
44-100 Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135
Skrytka pocztowa 135



OFERENCI

TELEFONY:

Sekretariat	32 335 0 105
	32 335 0 106
Dział Dyspozycji Ruchu	32 335 0 110
Dział Sprzedaży i Rozwoju	32 335 0 118
Zakład Ciepłny Nr 1	32 335 0 152
Zakład Ciepłny Nr 4	32 335 0 123
Fax	32 335 0 107



e-mail: office@pec.gliwice.pl
internet: www.pec.gliwice.pl

Nasz Znak:

DZ/638/2016

Wasz Znak:

Data:

9.12.2016 r.

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na: „**Dostawę fabrycznie nowych materiałów preizolowanych**”. Numer postępowania DZ/1/1/2016

Informujemy iż do postępowania jw. wpłynęły pytania o treści:

1. Zgodnie z zapisami załącznika nr 3 do SIWZ elementy sieci preizolowanej muszą spełniać wymagania techniczne Norm w tym 253, w związku z powyższym czy oferowane rury z barierą antydyfuzyjną muszą spełniać również wymagania w/w normy, a więc posiadać barierę umieszczoną pomiędzy płaszczem a pianką PUR. Jeżeli nie, czy oznacza to, że Zamawiający dopuszcza dostarczenie rur niegodnych z normą 253?
2. Czy posiadanie bariery antydyfuzyjnej lub innej równoważnej metody zmniejszającej dyfuzję tlenu musi być potwierdzone zapisem w Aprobacie Technicznej?
3. Jakie badania należy dostarczyć, aby udokumentować zmniejszającą się dyfuzję tlenu do pianki poliuretanowej przy zastosowaniu bariery antydyfuzyjnej lub innej metody równoważnej?
4. Czy przy zastosowaniu innej równoważnej metody zmniejszającej dyfuzję tlenu do pianki oferowane rury, kształtki oraz zawory muszą spełniać zapisy Norm 253, 448 i 488?
5. Aby uzyskać maksymalną ilość punktów Oferent musi posiadać barierę w pełnym zakresie średnic rur i kształtek, czy zapis ten dotyczy również zaworów?
6. Czy w przypadku zaoferowania rur i kształtek z barierą antydyfuzyjną i otrzymaniu za nie punktów Zamawiający dopuszcza późniejsze dostawy rur i kształtek bez bariery?

**solidna
firma 2015**

KRS 0000061254 Sąd Rejonowy w Gliwicach
NIP 631-01-00-822
Kapitał Zakładowy 43.332.000 PLN

Odpowiedzi:

Ad. 1 i 4

W tym jedynym przypadku zamawiający dopuszcza odstępstwo od wymagań normy PN-EN 253. Oznacza to, że akceptujemy zastosowanie równoważnych metod ograniczających dyfuzję tlenu ale bez pogorszenia innych właściwości technicznych podanych w normie.

Ad. 2 i 3

Wymagane jest dostarczenie dokumentu wydanego przez niezależną od producenta firmę, gdzie będzie potwierdzone zastosowanie i skuteczność bariery antydyfuzyjnej..


Ad. 5

Tak – dotyczy też zaworów.

Ad. 6

Na obecnym etapie postępowania komisja nie dopuszcza zakupu materiałów preizolowanych bez bariery antydyfuzyjnej.

tel. kont: (32) 335 01 04
Renata Uramowska - Słusznik
DZ a/a

 Informacja zamieszczona na stronie internetowej


PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR
PEC - Główny Sp. z o.o.
Ruski Władysławski