



CENTRALNA STACJA RATOWNICTWA GÓRNICZEGO S.A.

Bytom, dnia 26.10.2017 r.

W związku z licznymi pytaniami do zapisów SIWZ w postępowaniu pn. „**Dostawa układu schładzania sprężonego powietrza**”, Zamawiający dokonuje korekty treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu.

Pytania:

1. W części B SIWZ, pkt 7 - Kompletność oferty - w szczegółowym opisie kompletności oferty w ppkt 7.1.5 jest zapis: „Kompletną dokumentację techniczną układu schładzania i uzdatniania sprężonego powietrza zawierającą między innymi opis techniczny, wszystkie parametry pracy chłodziarki, deklarację zgodności, książkę gwarancyjną i eksploatacyjną, rysunki chłodziarki, schemat ideowy chłodziarki, instrukcję obsługi chłodziarki, dokumentację elektryczną chłodziarki, dokumentację, instrukcję obsługi filtra, sterowanie chłodziarką itp. ”.
Z uwagi na zmianę zakresu dostawy, proszę o odpowiedź czy zmienia się treść i zakres dokumentacji technicznej, a w szczególności dotyczą instrukcji obsługi filtra.
2. W parametrach technicznych jednym z kryteriów jest zastosowanie jako czynnika chłodzącego freonu?
Obecna podstawa prawna - Rozporządzenie (WE) nr 1005/2009 Parlamentu Europejskiego i Rady z 16 września 2009 r. w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową. Zgodnie z tym aktem od 1 stycznia 2010 r. nie wolno wprowadzać do obrotu (czyli sprzedawać) tzw. pierwotnych czynników z grupy HCFC, ani odzyskanych czynników nie poddanych procesowi regeneracji. Za „pierwotne” uznaje się takie czynniki, które nie były wcześniej używane, czyli nie pochodzą z odzysku. Dotyczy to przede wszystkim czynnika R22 – dobrze znanego płynu roboczego.
Proszę o wyjaśnienie czy nie wkraść się błąd.

Odpowiedź:

1. Z uwagi na zmianę zakresu dostawy zmienia się zakres dokumentacji technicznej dotyczącej filtra. Nowy zakres dostawy nie przewiduje filtra.
2. Zamawiający zgadza się z Pańską uwagą dotyczącą niemożliwości stosowania freonu jako czynnika chłodzącego, z tym jednak zastrzeżeniem, że zakaz ten dotyczy jedynie gazu R22 grupy HCFC. Pozostałe gazy z tej grupy dopuszczone są do stosowania i reguluje to:
 - Ustawa z 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. z 2015 r. poz. 881),
 - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego (WE) nr 842/2006 z 17 maja 2006 r. w sprawie niektórych fluorowanych gazów cieplarnianych (Dz. U. UE L 161 z 14 czerwca 2006),
 - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 517/2014 z 16 kwietnia 2014 r. w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych i uchylenia rozporządzenia (WE) nr 842/2006.

W związku z powyższym zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert.

Nowy termin składania ofert: 31.10.2017r. godz. 9:00.

Nowy termin otwarcia ofert 31.10.2017r. godz. 10:30.

SPRAWDZONO POD WZGLĘDEM FORMALNOPRAWNYM

K1-2730

RADCA PRAWNY

Aleksandra Szumilas

CENTRALNA STACJA RATOWNICTWA GÓRNICZEGO S.A.
CZŁONEK ZARZĄDU
WICEPRZES Ds. TECHNICZNYCH

mgr Krzysztof Kubera

CENTRALNA STACJA RATOWNICTWA GÓRNICZEGO S.A.
CZŁONEK ZARZĄDU
WICEPREZES Ds. TECHNICZNYCH

mgr inż. Andrzej Kleszcz

41-902 Bytom, ul. Chorzowska 25, Tel.: 032 282 25 25, Fax: 032 282 26 81

e-mail: info@csrg.bytom.pl http://www.csrg.bytom.pl

Sąd Rejonowy w Katowicach, Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego KRS 0000223325
Kapitał zakładowy 16.000.000 zł. w całości wpłacony REGON: 000023432 NIP: 626-000-38-20