



data pobrania: 2025-04-02 04:09:59

<http://ramb.pl/przetargi/40-d-2025-rb-dostawa-plyt-podlogi-do-remontu-podajnika-popiołu-dennego-dla-urzedzen-pomocniczych-kotla-k71-w-pge-energia-ciepła-s-a-elektrociepłownia-szczecin.html>

40/D/2025/RB - Dostawa płyt podłogi do remontu podajnika popiołu dennego dla urządzeń pomocniczych kotła K71 w PGE Energia Ciepła S.A. Elektrociepłownia Szczecin

Opublikowano: 2025-03-28
Numer postępowania: 40/D/2025/RB

Uwaga

Został wydłużony termin realizacji do 10 tyg. od otrzymania zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa płyt podłogi do remontu podajnika popiołu dennego dla urządzeń pomocniczych kotła K71 w PGE Energia Ciepła S.A. Elektrociepłownia Szczecin.

część	Nazwa materiału	Ilość	JM
	Dostawa płyty podłogi z płaszczem wodnym 940X5950 mm, HARDOX 450 (lub równoważne: stal trudnościernalna o twardości nie mniejszej niż 425HBW) grubość 12 mm, płaszcz wodny: stal węglowa, pozycja nr 5 ze Szkicu nr 1, z uzupełnieniem przekroju poprzecznego Szkic nr 2. Płyta podłogi stanowi element pozycji nr 12 (Obudowa pośrednia) z rysunku P1020185. Producent przenośnika firma: Raumaster Oy. Wykonanie zgodnie ze standardem producenta. Wszystkie elementy muszą mieć wykonane otwory i kołnierze montażowe konieczne do montażu w obudowie podajnika popiołu dennego. Podłoga musi mieć wszystkie przyłącza zgodne wymiarami i lokalizacją z aktualnie zainstalowaną podłogą. Zamawiający nie posiada innej dokumentacji wykonawczej podłogi. Brak możliwości wykonania obmiaru z uwagi na zabudowanie elementów w maszynie i braku możliwości postoju podajnika. Dostawa elementu z pełnym zabezpieczeniem antykorozyjnym, zgodnie z standardem Producenta firmy RAUMASTER Oy.	1	szt.
1	Dostawa płyty podłogi z płaszczem wodnym 940X5950 mm, HARDOX 450 (lub równoważne: stal trudnościernalna o twardości nie mniejszej niż 425HBW) grubość 12 mm, płaszcz wodny: stal węglowa, pozycja nr 6 ze Szkicu nr 1, z uzupełnieniem przekroju poprzecznego Szkic nr 2. Płyta podłogi stanowi element pozycji nr 13 (Obudowa pośrednia) z rysunku P1020185. Producent przenośnika firma: Raumaster Oy. Wykonanie zgodnie ze standardem producenta. Wszystkie elementy muszą mieć wykonane otwory i kołnierze montażowe konieczne do montażu w obudowie podajnika popiołu dennego. Podłoga musi mieć wszystkie przyłącza zgodne wymiarami i lokalizacją z aktualnie zainstalowaną podłogą. Zamawiający nie posiada innej dokumentacji wykonawczej podłogi. Brak możliwości wykonania obmiaru z uwagi na zabudowanie elementów w maszynie i braku możliwości postoju podajnika. Dostawa elementu z pełnym zabezpieczeniem antykorozyjnym, zgodnie z standardem Producenta firmy RAUMASTER Oy.	1	szt.

Wymagana dokumentacja odbiorowa zgodnie z pkt. 8
WTWiO/01/DJ/RAMB.

Ofertę w formie skanu należy przesać na adres rafal.bednarek@ramb.pl w terminie do dnia **04.04.2025 r.** do godziny **12:00**. W temacie oferty należy napisać: **40/D/2025/RB - „Dostawa płyt podłogi do remontu podajnika popiołu dennego dla urządzeń pomocniczych kotła K71 w PGE Energia Ciepła S.A. Elektrociepłownia Szczecin”**

Spis załączników:

Dokumentacja.zip	497.28 KB
SWZ_40_2025_RB.pdf	871.21 KB
Załącznik nr 1- Formularz.pdf	138.61 KB
Załącznik nr 1 - Formularz 40_D_2025_RB.xlsx	1.27 MB

data dodania: 2025-03-28 09:41:44

adres IP: 3.128.24.183