

Muzeum Okręgowe w Koninie

ul. Muzealna 6
62-505 Konin-Gosławice

telefon: 63 242 75 99
fax: 63 242 74 31
e-mail: muzeum@muzeum.com.pl

www.muzeum.com.pl
facebook.com/muzeumkonin/



Konin, dnia 05 lipca 2024 r.

Nr postępowania: MOK.AD.ZP.261.2.2024

Remont konserwatorski komina przemysłowego w Koninie przy ulicy Muzealnej 6

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Na podstawie art. 284 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Warunków Zamówienia dotyczącej w/w postępowania.

Pytanie nr 1

Jak projektant przewiduje montaż rusztowania? Na posadzce z rozbiórką połączeń, na dachu z podparciem połączeń, czy może na ścianach komina poprzez kotwienie (jeśli jest dopuszczalne)?

Odpowiedź na pytanie nr 1

Projektant nie narzuca sposobu montażu rusztowania wykonawcy – wg projektu warsztatowego który zgodnie z PN-B-03007 jest po stronie Wykonawcy.

Rusztowania mogą być podparte na posadzce za pomocą lokalnych otworów rewizyjnych w dachu na słupy rusztowania oraz kotwione do komina.

Pytanie nr 2

Zalecone oplandekowanie rusztowania jest problematyczne z uwagi na wiatry przy znaczącej wysokości komina. Czy projektant przewiduje inne rozwiązanie?

Odpowiedź na pytanie nr 2

W takim przypadku to nie mogą być szczelne plandeki, ale systemowe ażurowe siatki do zabezpieczeń rusztowania przepuszczające wiatr.

Pytanie nr 3

W poz. 2.1 przewidziano czyszczenie strumieniowo ściernie. Zwracamy uwagę, że komin jest pomalowany farbą olejną. Oczyszczenie spowoduje uszkodzenie powłoki ceglanej (przy większym ciśnieniu) lub będzie niepełne (przy mniejszym). Prosimy o wytyczne w takiej sytuacji.

Odpowiedź na pytanie nr 3

W programie prac konserwatorskich na str.7 jest opisane czyszczenie:

Oczyszczenie powierzchni wątków ceglanych metodą strumieniowo – ścierną. W tym przypadku należy zwrócić szczególną uwagę na poziom ciśnienia, aby cegiel nie przeczyścić i nie uszkodzić lica. Chodzi tylko o usunięcie zanieczyszczeń i przemalowań. Najpierw należy wykonać próby efektu czyszczenia w zależności od zastosowanego ścierniwa (drobny, selekcyjowany piasek kwarcowy, elektrokorund, suchy lód itp.). Podczas procesu czyszczenia należy bezwzględnie zabezpieczyć otoczenie plandekami, aby zminimalizować pylenie. Po

zabiegu czyszczenia resztki ścierniwa należy dokładnie usunąć z powierzchni metalu metodą przedmuchiwania sprężonym powietrzem. Część ścierniwa można także usunąć odkurzaczem przemysłowym. Tą samą metodą należy oczyścić elementy metalowe widoczne na elewacji.

Pytanie nr 4

Poz. 2.1 zawiera szereg czynności opisanych w katalogach w różnych pozycjach. Jednocześnie brak w przedmiarze dla poszczególnych czynności — ilości spoinowania, wykuć i uzupełnienia fugi, cegieł do wymiany, kotwienie itd. W tej sytuacji nie można prawidłowo wycenić prac. Prosimy o sprecyzowanie.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Można, wystarczy podać cenę scalona w stosunku do m² powierzchni elewacji. Zamawiający nie wymaga aż tak szczegółowych kalkulacji

Pytanie nr 5

W poz. 4.4 nie podano odległości wywozu gruzu. Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź na pytanie nr 5

Odległość na jaką gruz będzie wywożony należy skalkulować indywidualnie, wg możliwości wykonawcy, tam gdzie wykonawca będzie wywoził gruz.

Pytanie nr 6

Czy przewiduje się demontaż obejm komina do konserwacji (patrz poz, 7.1 przedmiaru) ?

Odpowiedź na pytanie nr 6

Tak

Pytanie nr 7

Wg projektu instalacja odgromowa wprowadzona jest do budynku. Obecnie jest prowadzona po dachu i wyprowadzona na zewnątrz. Który przebieg jest prawidłowy?

Odpowiedź na pytanie nr 7

Po dachu i wyprowadzana na zewnątrz.

Pytanie nr 8

Czy przewiduje się odmalowanie pasów na kominie? Brak w przedmiarze.

Odpowiedź na pytanie nr 8

Tak