

MNS/ZP/A/8/18

Szczecin, dn. 17.10.2018r.

**Dotyczy:** postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Zakup aparatu RTG dla Działu Konserwacji Muzeum Narodowego w Szczecinie realizowany w ramach Projektu współfinansowanego Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 pn. „Konserwatorskie Niebo – zakup wyposażenia dla Pracowni Działu Konserwacji Muzeum Narodowego w Szczecinie”

#### ZMIANA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający zgodnie z art.38 ust.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: DZ. U z 2017, poz. 1579 – z późn. zm.) dokonuje zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 631795-N-2018 w dniu 04.10.2018, w siedzibie Zamawiającego oraz na stronie internetowej <http://bip.muzeum.szczecin.pl> w następującym zakresie:

**1. SIWZ – Załącznik nr 3 – formularz cenowo przedmiotowy– Specyfikacja techniczna i inne wymagania – Specyfikacja nr 5 – Elementy dodatkowe otrzymuje brzmienie:**

<b>Specyfikacja nr 5</b>		
<b>Elementy dodatkowe</b>		
<b>Właściwości:</b>	<b>Opis parametrów:</b>	<b>Potwierdzenie zgodności parametrów</b>
<b>Elementy dodatkowe</b>	Ostona na tarczycę 0,5 Pb – 2 szt.	
	Fartuch ochronny - 2 szt. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Długość: min. 110 cm</li> <li>• Współczynnik ołowiu przód: 0,35 Pb lub 0,5 Pb</li> <li>• Współczynnik ołowiu plecy: 0,25 Pb</li> <li>• Spełnia normę DIN EN 61331-1/3:2016, DIN 68571-1</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certyfikacja środków ochrony indywidualnej wg dyrektywy 89/686/EWG (CE0123)</li> </ul>	
	<p>Okulary – 2 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ochrona przednia / Ochrona boczna</li> <li>• Współczynnik ołowiu min. 0,75 Pb</li> </ul>	
	<p>Rękawice – 2 pary</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wielokrotnego użytku</li> <li>• Rozmiar M</li> <li>• Współczynnik ołowiu min. 0,35</li> </ul>	
	Zestaw do montażu ściennego w pozycji pionowej	
	Kabel podłączeniowy interfejsu	
	Kabel zasilający	
	<b>Aparat powinien być przygotowany do współpracy ze statywem w przyszłości.</b>	
	metalowa skrzynka transportowa	
	podręcznik z instrukcją obsługi	
	UPS do skanera	
	Wytyczne projektowe osłon stałych	
	Transport, instalacji, kalibracja, testy, szkolenie	
	Przygotowanie kompletu dokumentów dla Polskiej Agencji Atomistyki	

**2. SIWZ - Załącznik nr 1 Opis przedmiotu zamówienia – Specyfikacje Techniczne – Specyfikacja nr 5 elementy dodatkowe otrzymuje brzmienie:**

<b>Specyfikacja nr 5</b>	
<b>Elementy dodatkowe</b>	
<b>Elementy dodatkowe</b>	Oszona na tarczy 0,5 Pb – 2 szt.
	Fartuch ochronny - 2 szt. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Długość: min. 110 cm</li> <li>• Współczynnik ołowiu przód: 0,35 Pb lub 0,5 Pb</li> <li>• Współczynnik ołowiu plecy: 0,25 Pb</li> <li>• Spełnia normę DIN EN 61331-1/3:2016, DIN 68571-1</li> </ul>
	Certyfikacja środków ochrony indywidualnej wg dyrektywy 89/686/EWG (CE0123)
	Okulary – 2 szt. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ochrona przednia / Ochrona boczna</li> </ul>
	Współczynnik ołowiu min. 0,75 Pb
	Rękawice – 2 pary <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wielokrotnego użytku</li> <li>• Rozmiar M</li> </ul>
	Współczynnik ołowiu min. 0,35
	Zestaw do montażu ściennego w pozycji pionowej
	Kabel podłączeniowy interfejsu
	Kabel zasilający
	<b>Aparat powinien być przygotowany do współpracy ze statywem w przyszłości.</b>
	Metalowa Skrzynka Transportowa
	Podręcznik Z Instrukcją Obsługi

	UPS do skanera
	Projekt osłon stałych
	Transport, instalacji, kalibracja, testy, szkolenie
	Przygotowanie kompletu dokumentów dla Polskiej Agencji Atomistyki

**POZOSTAŁE ZAPISY POZOSTAJĄ BEZ ZMIAN**

.....