

Bielsko-Biała dn. 06.10.2020r.

DZP.271.29.2020-17

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie „Dostawa i wdrożenie systemu VNA” realizowanego w ramach projektu w ramach projektu „Śląska Cyfrowa Platforma Medyczna eCareMed” prowadzonego w Beskidzkim Centrum Onkologii – Szpitalu Miejskim im. Jana Pawła II w Bielsku-Białej”, znak sprawy: DZP.271.29.2020

Beskidzkie Centrum Onkologii – Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku-Białej informuje, że na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych została wybrana oferta nr 1 Wykonawcy:

AGFA Sp. z o.o.
ul. Jutrzenki 137A
02-231 Warszawa

Uzasadnienie faktyczne: Wybrana oferta spełnia wszystkie warunki wymagane przez Zamawiającego określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia i uzyskała największą ilość punktów na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w rozdziale IX siwz.

Lista i adresy Wykonawców którzy złożyli oferty w w/w postępowaniu przetargowym:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy
1.	AGFA Sp. z o.o. ul. Jutrzenki 137A, 02-231 Warszawa

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Nr oferty/kryterium	Oferta nr 1 - AGFA Sp. z o.o.
kryterium nr 1 „Cena brutto przedmiotu zamówienia” – 60%	60 pkt
kryterium nr 2 „Parametry techniczne” – 40%	20 pkt
<p>1. Mechanizm ciągłego, proaktywnego monitorowania kluczowych parametrów życiowych systemu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - warstwy wirtualizacji (użytkownicy CPU, RAM, partycji), - warstwy systemów operacyjnych (użytkownicy CPU, RAM, partycji, plików wymiany, uptime'u), - warstwy baz danych (pliki zdarzeń log, rozmiar bazy danych, zadania silnika bazy danych, liczba procesów, proces wykonywania kopii zapasowej) - warstwy aplikacyjnej (kluczowych procesów oprogramowania, plików zdarzeń log, kolejki archiwizacji badań systemu VNA, użycia i statusu licencji). <p>W przypadku alarmu (proaktywnie) i awarii</p>	



	<p>(reaktywnie) system automatycznie zakłada zgłoszenie serwisowe wraz z informacją dla Zamawiającego o powstałym zgłoszeniu (email).</p> <p>Po zalogowaniu do portalu monitoringu przez użytkownika (Zamawiającego) istnieje możliwość odczytania:</p> <ul style="list-style-type: none"> - statusu każdego z elementów na każdej z ww warstw, - datę i czas ostatniego sprawdzenia monitorowanego parametru, - datę i czas następnego planowanego sprawdzenia monitorowanego parametru. <p>Dla każdego z alarmu użytkownik może odczytać status alarmu, minimum:</p> <ul style="list-style-type: none"> - czy jest to alarm krytyczny czy też ostrzeżenie, - czy alarm jest potwierdzony przez zespół serwisowy dostawcy, czy alarm jest w trakcie obsługi przez zespół serwisowy dostawcy. 	
2.	System VNA posiada dedykowane protokoły wyświetlania badań dla Medycyny Nuklearnej więcej niż 5	10 pkt
3.	System musi mieć możliwość indywidualnego projektowania i zapisywania protokołów wyświetlania przez użytkownika dla CT i MR minimum 10 nowych	10 pkt
Razem kryterium nr 2:		40 pkt
Suma punktów w kryterium nr 1 i 2:		100 pkt

Z poważaniem

DYREKTOR
Beskidzkiego Centrum Onkologii
Szpitala Mińskiego
im. Janusza Byłocińskiego w Bielsku-Białej
lek. med. Lech Wędrychowicz