



Bielsko-Biała, dnia 2018.03.07

R80.1.28.2017

Do wszystkich uczestników postępowania

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne udzielane zgodnie z zasadą konkurencyjności na:
***Dostawa wraz z montażem gilotyny do cięcia blach do budowy pn. Utworzenie Centrum Badawczo –
Rozwojowego w zakresie innowacyjnych rozwiązań dla pojazdów specjalnych i ratowniczych,
ogłoszonego na stronie www.wiss.com.pl,***

www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl

Zamawiający udziela odpowiedzi na zapytania do SIWZ:

Pytanie:

Czy docisk ciętej blachy może być pneumatyczny ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza docisku ciętej blachy pneumatycznego, ponieważ nie posiadamy odpowiedniej instalacji elektrycznej w miejscu jej montażu.

Zamawiający zmienia zapis SIWZ:

- w pkt 3 Opis przedmiotu zamówienia:

Z:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa gilotyny do cięcia blach do budowy pn. „*Utworzenie Centrum Badawczo – Rozwojowego w zakresie innowacyjnych rozwiązań dla pojazdów specjalnych i ratowniczych*” spełniające poniższe parametry.

Opis przedmiotu zamówienia:

- gilotyna do cięcia blach min. 4 mm (materiał aluminium, nierdzewna)
- długość robocza min. 2 metry
- sterowanie z możliwością programowania
- mechaniczny docisk ciętej blachy...



Na:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa gilotyny do cięcia blach do budowy pn. *„Utworzenie Centrum Badawczo – Rozwojowego w zakresie innowacyjnych rozwiązań dla pojazdów specjalnych i ratowniczych”* spełniające poniższe parametry.

Opis przedmiotu zamówienia:

- gilotyna do cięcia blach **o grubości: min. 4 mm -blacha aluminiowa, min. 2 mm - blacha nierdzewna**
- długość robocza min. 2 metry
- sterowanie z możliwością programowania
- mechaniczny docisk ciętej blachy...

Otrzymują:

1. wszyscy postępowania za pośrednictwem strony internetowej www.wiss.com.pl,
www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl
2. a/a