

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

гр. Козлодуй, +359 973 7 2020, факс +359 973 80591



До
Всички заинтересовани лица за
участие в публично състезание с
предмет:
„Доставка на обратни клапани на
фланци тип "бътерфлай", с лост и
противотежест с хидравличен
амортисьор (демпфер)”
рег. № 00353-2019-0015

Относно: Разяснения по условията на обществената поръчка

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпили писмени искания за разяснения с вх. № Ф-1167/21.02.2019г. и вх. № Ф-1168./21.02.2019г. Ви предоставяме следната информация:

ВЪПРОС № 1:

Имаме следните въпроси относно характеристиките на обратните клапани на фланци тип „бътерфлай”, с лост и противотежест с хидравличен амортисьор (демпфер), които са предмет на обществената поръчка:

1. Какъв е дебитът?
2. Какво е работното налягане в системата?
3. Фланцовото присъединяване на 6 бара ли трябва да е задължително?

ОТГОВОР № 1:

1. Дебитът е променлив и зависи от броя на включените консуматори. Не може да се представи с точна стойност.
2. Работното налягане на системата е 1,7 бара;
3. Фланцевото присъединяване задължително трябва да е на 6 бара.

ВЪПРОС № 2:

В Техническа спецификация № 2018.35.ОСО.VC.ТСП.1982 е записано:

Т.2 Основни характеристики на оборудването и материалите:

- Присъединителни фланци съгласно EN 1092-2 (ДИН 2501), за DN 500.

По това изискване външният диаметър на клапана е 715мм. Но в т.2.1. е посочено:

- Обща височина при напълно отворен хидроцилиндър + лоста на противотежестта $H \leq 1130$ мм.

- Обща ширина на клапана с механизма на хидроцилиндъра $E \leq 970$ мм.

Възможно ли е да са разменени стойностите на височина и ширина?

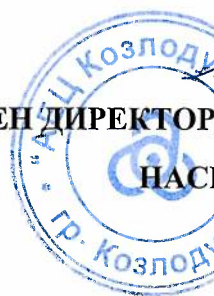
ОТГОВОР № 2:

Съгласно Техническа спецификация № 2018.35.ОСО.ВС.ТСП.1982 обект на доставката са обратни клапани на фланци тип "бътерфлай", с лост и противотежест с хидравличен амортизатор (демпфер). В т.2 „Основни характеристики на оборудването и материалите” са посочени стандартите, на които следва да отговаря обектът на доставката, с общи изисквания съгласно **EN 593:2017 (DIN EN 593:2018)**.

Стойностите на височина и ширина не са разменени. Те са ориентировъчни и се определят от мястото за монтаж.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

НАСКО МИХОВ



Заличено на
основание чл.2 от
ЗЗЛД.