

Изм. № 808/23 10. 18г**ДО  
ВСИЧКИ УЧАСТНИЦИ**

**ОТНОСНО:** Процедура публично състезание по Закона за обществените поръчки (ЗОП) за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на метални изделия“, с идентификационен номер в АОП: 00088-2018-0039

Във връзка с постъпило запитване по горепосочената процедура и на основание чл. 180, ал. 2 от ЗОП, предоставям следните разяснения:

**Въпрос № 1:**

„Възможна ли е замяна на 30x20x3, Равнораменни ъглови профили по БДС EN 10056; 1999 или еквивалент, S235JR с размер 40x20x3.0 или 30x30x3.0?“

**Отговор № 1:**

Възложителят допуска еквивалентен профил с размер 30x30x3.0.

**Въпрос № 2:**

„Възможна ли е замяна на 70x70x4 Равнораменни ъглови профили по БДС EN 10056; 1999 или еквивалент, S235JR с размер 70x70x5.0?“

**Отговор № 2:**

Възложителят допуска еквивалентен профил с размер 70x70x5.0.

**Въпрос № 3:**

„Тръба поцинкована с хидро тест се произвежда фабрично до PN 50 bar. В техническата спецификация Възложителя е посочил PN70 bar, което се отнася за безшевни тръби. В тази връзка допуска ли се възможност тръбите да бъдат с работно налягане до PN50 bar или трябва да се оформират безшевни тръби?“

**Отговор № 3:**

Възложителят запазва изискванията си към „Тръба поцинкована с хидро тест PN70 bar“.

**Въпрос № 4:**

„Тръбите за парно посочени в спецификацията каква марка стомана трябва да бъдат?“

**Отговор № 4:**

Възложителя не поставя изискване относно марката стомана.

**Въпрос № 5:**

*„Тръбите за парно посочени в спецификацията не отговарят на стандартните размери за производство на тръби. В тази връзка допускате ли замяна на размерите на: Ф40 с Ф42,4; Ф80 с Ф76,1 или Ф88,9;“*

**Отговор № 5:**

Възложителят допуска еквивалентни размери Ф42,4 и Ф88,9.

**Въпрос № 6:**

*„Каква марка стомана трябва да бъдат тънкостенните тръби?“*

**Отговор № 6:**

Възложителя не поставя изискване относно марката стомана.

**Въпрос № 7:**

*„Допуска ли се възможност Тръби неръждаеми безшевни (кръгли) AISI 304L, да бъдат шевни?“*

**Отговор № 7:**

Възложителят запазва изискванията си към „Тръби неръждаеми безшевни (кръгли) AISI 304L“.

**Въпрос № 8:**

*„Каква е дебелината на стените на Тръби неръждаеми безшевни (кръгли) AISI 304L посочени в спецификацията?“*

**Отговор № 8:**

Ф21,3 x 1,5; Ф33,7 x 1,6; Ф42,4 x 2.

**Въпрос № 9:**

*„Допускате ли възможност Горещовалцуваните шестостенни стоманени пръти да бъдат марка стомана 45?“*

**Отговор № 9:**

Възложителя не поставя изискване относно марката стомана.

**Въпрос № 10:**

*„Допускате ли възможност Горещовалцуваните шестостенни стоманени пръти да бъдат калибровани?“*

**Отговор № 10:**

Възложителят допуска Горещовалцуваните шестостенни стоманени пръти да бъдат калибровани.

**Въпрос № 11:**

*„Възможна ли е замяна на шестостен S48 с шестостен S46 или S50?“*

**Отговор № 11:**

Възложителят допуска еквивалентен шестостен S50.

**Въпрос № 12:**

*„Ламарина лист студеновалцувана DC01 по БДС EN 10131 или еквивалент, с дебелина 4.0 мм не се произвежда. Допускате ли възможност посочената ламарина да бъде горещовалцувана, марка стомана S235JR?“*

**Отговор № 12:**

Възложителят допуска ламарина еквивалентна на посочената.

**Въпрос № 13:**

*„Ламарина черна, S235JR по БДС EN 10025 с дебелина 1.0 и 1.5мм не се произвежда. Допускате ли възможност посочената ламарина да бъде студеновалцувана DC01 ?“*

**Отговор № 13:**

Възложителят допуска ламарина еквивалентна на посочената.

**СЛАВ МОНОВ**

*Изпълнителен директор*

Подписите са  
заличени на  
основание чл. 2, ал.  
2, т. 5 от ЗЗЛД, във  
връзка с чл. 42, ал. 5  
от ЗОП