



До
Кандидати за участие в ОП с предмет:
Доставка на тръби и колена безшевни от стомана
въглеродна, съгласно техническа спецификация

РАЗЯСНЕНИЯ № 1

към документация за участие в процедура на договаряне с предварителна покана с предмет:
Доставка на тръби и колена безшевни от стомана въглеродна, съгласно техническа спецификация

Въпрос 1:

Може ли тръбите да бъдат ASTM A106 GR.B?

Отговор:

Да, приемаме доставка по стандарт ASTM A106 GR.B

Въпрос 2:

Може ли срокът за доставка да бъде увеличен и с колко ?

Отговор:

Да, възможно е срокът на доставка да бъде увеличен до 75 календарни дни след сключване на договор.

Въпрос 3 :

В спецификацията е указано: безшевна тръба 426x6 мм. Може ли да бъде заменена с безшевна тръба 426x8 mm?

Отговор:

Да, възможно е безшевна тръба 426x6 да бъде заменена с безшевна тръба 426x8.

Въпрос 4 :

Допускате ли възможност тръбите от техническата спецификация за съответната позиция, посочени в точки 3,4,5,6,8 и 9 да бъдат марка стомана P265GH, по EN10216-2? Моля да имате в предвид, че дебелината на тръбите в точки 5,6 и 8, произведени от марка стомана P265GH, по стандарт EN10216-2 ще бъде, както следва:

- Ф159x6,3мм;
- Ф219x6,3мм;
- Ф325x7,1мм.

Отговор:

Да, възможно е материалът на тръбите да е P265GH по EN10216-2 с посочената от вас дебелина.

Въпрос 5:

Възможна ли е замяна на размер Ф325x7мм с Ф323,9x7,1мм, марка стомана P265GH?

Отговор:

Да, възможна е замяна на размер Ф325x7мм с Ф323,9x7,1мм, марка стомана P265GH.

Въпрос 6:

Допускате ли замяна на размер Ф426x6 с Ф426x12,5, марка стомана P265GH?

Отговор:

Не, не е възможна замяна на размер Ф426х6 с Ф426х12,5. Материалът на тръбите може да е P265GH. Моля вижте отговор на **Въпрос 3**.

Въпрос 7:

Възможна ли е замяна на Ф426х6 с Ф426х10, марка стомана P235TR1?

Отговор:

Възможно е материалът на тръбите да е P235TR1, но предложеният от Вас размер не може да бъде приет. Моля вижте отговор на **Въпрос 3**.

Въпрос 8:

Допускате ли възможност тръбите да бъдат с максимална дължина 10000 - 12000мм?

Отговор:

Да, допускаме тръбите да са с максимална дължина 10000 - 12000мм.

Въпрос 9:

Тръбите да бъдат произведени според EN 10216-1/2" – могат ли тръбите да бъдат произведени с марка P265TR1, P265TR2, P235TR1, P235TR2, P265GH TC1, P235GH TC1, P265GH TC2 и P265GH TC2?

Отговор:

Да, приемаме тръбите да са произведени с марка P265TR1, P265TR2, P235TR1, P235TR2, P265GH TC1, P235GH TC1, P265GH TC2 и P265GH TC2.

Въпрос 10:

Във връзка с обявените от Вас условия в техническата спецификация - т.3.1. **Доставка на безшевни тръби стоманени:**

- **Тръбите да бъдат произведени според EN 10216-1/2; EN 10220; DIN 1629/2448**

Приемливо ли е за Вас предложение по позиции:

1. EN 10216-1 P235TR2 – ф 63.5 x 5
2. EN 10216-1 P265TR1 – ф 76.1 x 7.1/ EN 10025 S235JRH – ф 76.1 x 8
3. EN 10216-1 P265TR1 – ф 88.9 x 5
4. EN 10216-1 P265TR1 – ф 108 x 5
5. EN 10216-1 P265TR1 – ф 159 x 6.3
6. EN 10216-1 P265TR1 – ф 219.1 x 6.3
7. EN 10216-1 P265TR1 – ф 273 x 7.1
8. EN 10216-1 P265TR1 – ф 323.9 x 7.1

Отговор:

Да, приемаме тръбите да са с така предложените размери и марка стомана.

С уважение,
Изпълнителен директор:



/Красимир Великов Ненов/

