



топлофикация  
софия ЕАД

Топлина в твоя дом!



топлофикация  
софия ЕАД

Централно управление  
ул. Ястребец №23Б, София 1680  
тел.: +359 2 903 3050; 0700 11 111

Регистрационен индекс: Дата:

0П-443 18.12.15

Относно: **Обществена поръчка с предмет „Абонаментен сервизен договор за пренавиване на ел. двигатели“**

Уважаеми господа,

Във връзка с постъпило запитване относно документацията за участие в обществена поръчка с предмет „Абонаментен сервизен договор за пренавиване на ел. двигатели“ и на основание чл.29, ал.1 от ЗОП, Ви изпращам следните разяснения:

**Въпрос 1:** Предвид голямата мощност на електродвигателите посочени по-долу, най-учтиво Ви молим да посочите номиналните обороти на които работят те. Или да посочите номинални обороти за които всички участници да подадат оферта. Разликата между електродвигател 2000kW работещ на обороти 1500rpm и електродвигател 2000kW, работещ на обороти 750 rpm е огромна в стойността на вложени труд и материали.

Пренавиване на електродвигатели за напрежение 6000 V - 6300V с единична мощност:

33. 200,0 kW
34. 220,0 kW
35. 230,0 kW
36. 250,0 kW
37. 280,0 kW
38. 315,0 kW
39. 320,0 kW
40. 400,0 kW
41. 500,0 kW
42. 630,0 kW
43. 670,0 kW
44. 680,0 kW
45. 1000,0 kW
46. 1250,0 kW
47. 1600,0 kW
48. 1800,0 kW
49. 2000,0 kW
50. 2500,0 kW
51. 2800,0 kW
52. 3400,0 kW

Пренавиване на електродвигатели за напрежение 2400V с единична мощност:

63. 1800,0 kW
64. 2150,0 kW

Моля да посочите при какви номинални обороти на електродвигателите да калкулираме и изготвим нашите предложения, за да може да подадем коректни и точни ценови предложения.

Топлофикация София ЕАД

Централно управление  
ул. "Ястребец" № 23Б, 1680 София, България  
тел.: 0700 11 111, факс: +359 2 859 91 24  
[www.toplo.bg](http://www.toplo.bg)



ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification





топлофикация  
софия ЕАД

Топлина в твоя дом!

**Отговор 1:** Номинални обороти на електродвигатели за напрежение 6000 V - 6300V с единична мощност:

- 33. 200,0 kW- 1000 об./мин. и 1480 об./мин.
- 34. 220,0 kW- 992 об./мин.
- 35. 230,0 kW- 590 об./мин.
- 36. 250,0 kW- 1000 об./мин.
- 37. 280,0 kW- 1478 об./мин.
- 38. 315,0 kW- 740 об./мин.
- 39. 320,0 kW- 1480 об./мин.
- 40. 400,0 kW- 1000 об./мин.
- 41. 500,0 kW- 1500 об./мин.
- 42. 630,0 kW- 1485 об./мин.
- 43. 670,0 kW- 1481 об./мин.
- 44. 680,0 kW- 1480 об./мин.
- 45. 1000,0 kW- 1500 об./мин. и 1490 об./мин.
- 46. 1250,0 kW- 2975 об./мин.
- 47. 1600,0 kW- 3000 об./мин.
- 48. 1800,0 kW- 1490 об./мин.
- 49. 2000,0 kW- 3000 об./мин.
- 50. 2500,0 kW- 3000 об./мин.
- 51. 2800,0 kW- 1000 об./мин.
- 52. 3400,0 kW- 1000 об./мин.

Номинални обороти на електродвигатели за напрежение 2400V с единична мощност:

- 63. 1800,0 kW- 1489 об./мин.
- 64. 2150,0 kW- 1490 об./мин.

