

Тауарларды, жұмыстарды, көрсетілетін қызметтерді сатып алу бойынша тендерға қатысуға алдын ала рұқсат беру хаттамасы № 44241-Т

16.06.2023 17:07:38

Тапсырыс беруші* "ЦЕНТР КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ И ХРАНЕНИЯ ЦЕННОСТЕЙ (ФИЛИАЛ) РЕСПУБЛИКАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН"

Тендер № 44241

Тендер атауы Электр қозғалтқыштарын сатып алу

Ұйымдастырушының атауы "ЦЕНТР КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ И ХРАНЕНИЯ ЦЕННОСТЕЙ (ФИЛИАЛ) РЕСПУБЛИКАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН"

Ұйымдастырушының мекенжайы Қазақстан, г. Алматы, Райымбек, 511, 3.52

Толықтырылған өтінімдерді қабылдаудың аяқталу күні 2023-06-22 11:00:00

Тендерлік комиссияның құрамы:

№	Т.А.Ә.	Ұйымдағы лауазымы	Комиссиядағы рөлі
1	Комиссияның мүшесі 1	Комиссия мүшесінің лауазымы 1	Төраға
2	Комиссияның мүшесі 2	Комиссия мүшесінің лауазымы 2	Төрағаның орынбасары
3	Комиссияның мүшесі 3	Комиссия мүшесінің лауазымы 3	Комиссияның мүшесі
4	Комиссияның мүшесі 4	Комиссия мүшесінің лауазымы 4	Комиссияның мүшесі
5	Комиссияның мүшесі 5	Комиссия мүшесінің лауазымы 5	Комиссияның мүшесі
6	Комиссияның мүшесі 6	Комиссия мүшесінің лауазымы 6	Комиссияның мүшесі
7	Комиссияның мүшесі 7	Комиссия мүшесінің лауазымы 7	Комиссияның мүшесі
8	Комиссияның мүшесі 8	Комиссия мүшесінің лауазымы 8	Комиссияның мүшесі

9	Комиссияның мүшесі 9	Комиссия мүшесінің лауазымы 9	Комиссияның мүшесі
10	Комиссияның мүшесі 10	Комиссия мүшесінің лауазымы 10	Хатшы

Жалпы сомасы көрсетілген сатып алынатын тауарлар, жұмыстар, көрсетілетін қызметтер тізбесі 47500000.00 теңге

№	Лоттың №	Лоттың атауы	Сатып алынатын тауарлар, жұмыстар, қызметтердің сипаттамасы	Саны	Бірлік үшін бағасы, теңге	Сатып алу үшін бөлінген сома, теңге
1	139276-T1	Электр қозғалтқышы	Электр қозғалтқышын қорғауға арналған термисторлары бар	5.000	9500000.00	47500000.00

Лоттың № : 139276-T1

Лоттың атауы : Электр қозғалтқышы

Сатып алынатын тауарлар, жұмыстар, қызметтердің сипаттамасы : Электр қозғалтқышын қорғауға арналған термисторлары бар

Тендерлік комиссия мүшелерінің дауыс беру нәтижелері:

№	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SCADA SYSTEMS LTD", 080940017104				
	Комиссиядағы рөлі	Комиссия мүшесінің шешімі	Қабылдамау себебі	Бас тарту себептеріне негіздеме. Тендерлік құжаттаманың талаптарына сәйкес келтірілуі қажет әлеуетті жеткізушінің өтініміндегі құжаттар тізбесі	

1	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
2	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.

3	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
4	Төрағаның орынбасары	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.

5	Төраға	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
6	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.

7	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
8	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.

9	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
№	ИП EXPERT, 800825300647			
	Комиссиядағы рөлі	Комиссия мүшесінің шешімі	Қабылдамау себебі	Бас тарту себептеріне негіздеме. Тендерлік құжаттаманың талаптарына сәйкес келтірілуі қажет әлеуетті жеткізушінің өтініміндегі құжаттар тізбесі

1	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
2	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.

3	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
4	Төрағаның орынбасары	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.

5	Төраға	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
6	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.

7	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
8	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.

9	Комиссияның мүшесі	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	<p>Әлеуетті өнім беруші ұсынған электр қозғалтқыштарының техникалық паспорттарында Тапсырыс берушінің талаптарына мынадай сәйкессіздіктер бар:</p> <p>2-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 5,5 кВт кем емес және 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U - 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 13,00/16,00 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 2905 айн/мин кем емес және 3000 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1450/2920 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 38 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 42мм. <p>3-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,33/1,4 кВт кем емес және 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>4-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 0,5/2,0 кВт кем емес және 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Біліктің диаметрі Ø 24 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 28 мм. <p>5-тармақ бойынша:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электр қуаты 1,1/4,4 кВт кем емес және 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4 кВ; 2. Айналу жылдамдығы 1455/2885 айн/мин кем емес және 1500/2950 айн/мин артық емес болуы тиіс. Ұсынылды 1460/2875 айн/мин; 3. Біліктің диаметрі Ø 28 мм болуы тиіс. Ұсынылды Ø 38мм.
---	--------------------	----------------	---	---

Тендер шарттарына сәйкес келмейтін тендерлік өтінімдер: 2

№	Әлеуетті жеткізушінің атауы	БСН (ЖСН) / ССН / ТЕН	Комиссияның қорытынды шешімі
1	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SCADA SYSTEMS LTD"	080940017104	жіберілген жоқ
2	ИП EXPERT	800825300647	жіберілген жоқ

Тендер шарттарына сәйкес келетін тендерлік өтінімдер: 0

№	Әлеуетті жеткізушінің атауы	БСН (ЖСН) / ССН / ТЕН
Ұсынылған өтінімдер жоқ		

Тендерлік өтінімдерді тендер шарттарына сәйкес келтіру мақсатында әлеуетті жеткізушілер ұсынатын қосымша құжаттарды берудің соңғы күні мен уақыты: осы Хаттама жарияланған сәттен бастап 3 жұмыс күнінен кешіктірмей.

Комиссияның құрамы	Қатысу белгісі/болмау себебі
Тендерлік комиссияның Төрағасы	Иә
Тендерлік комиссияның Төрағаның орынбасары	Иә
Комиссияның мүшелері	Иә
	Иә
	Иә
	Иә
	Иә
	Иә
Тендерлік комиссияның хатшысы	Иә

Ескертпе:

* Тапсырыс берушілер туралы мәлімет, егер тапсырыс берушілер бірнешеу болса көрсетілмейді.

Аббревиатураларды таратып жазу:

БСН - бизнес-сәйкестендіру нөмірі;

ЖСН - жеке сәйкестендіру нөмірі;

ССН - салық төлеушінің сәйкестендіру нөмірі;

ТЕН - төлеушінің есеп нөмірі;

Т.А.Ә. - тегі, аты, әкесінің аты;

кк.аа.жжжж. - күні, айы, жылы.



Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

Протокол предварительного допуска к участию в тендере по закупкам товаров, работ, услуг № 44241-Т

16.06.2023 17:07:38

Заказчик* "ЦЕНТР КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ И
ХРАНЕНИЯ ЦЕННОСТЕЙ (ФИЛИАЛ)
РЕСПУБЛИКАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
"НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН"

№ тендера 44241

Наименование тендера Закупка электродвигателей

Наименование организатора "ЦЕНТР КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ И
ХРАНЕНИЯ ЦЕННОСТЕЙ (ФИЛИАЛ)
РЕСПУБЛИКАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
"НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН"

Адрес организатора Казахстан,г.Алматы,Райымбек,511,3.52

**Дата окончания приема дополнительных
заявок** 2023-06-22 11:00:00

Состав тендерной комиссии:

№	Ф.И.О.	Должность в организации	Роль в комиссии
1	Член комиссии 1	Должность члена комиссии 1	Председатель
2	Член комиссии 2	Должность члена комиссии 2	Заместитель председателя
3	Член комиссии 3	Должность члена комиссии 3	Член комиссии
4	Член комиссии 4	Должность члена комиссии 4	Член комиссии
5	Член комиссии 5	Должность члена комиссии 5	Член комиссии
6	Член комиссии 6	Должность члена комиссии 6	Член комиссии
7	Член комиссии 7	Должность члена комиссии 7	Член комиссии
8	Член комиссии 8	Должность члена комиссии 8	Член комиссии
9	Член комиссии 9	Должность члена комиссии 9	Член комиссии

10	Член комиссии 10	Должность члена комиссии 10	Секретарь
----	------------------	-----------------------------	-----------

Перечень закупаемых товаров, работ, услуг с указанием общей суммы 47500000.00 тенге

№	№ Лота	Наименование лота	Характеристика закупаемых товаров, работ и услуг	Количество	Цена за единицу, тенге	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	139276-T1	Электродвигатель	С терморезисторами для защиты электродвигателя	5.000	9500000.00	47500000.00

№ лота: 139276-T1

Наименование лота: Электродвигатель

Характеристика закупаемых товаров, работ и услуг : С терморезисторами для защиты электродвигателя

Результаты голосования членов тендерной комиссии:

№	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SCADA SYSTEMS LTD", 080940017104			
	Роль в комиссии	Решение члена комиссии	Причина отклонения	Обоснование причин отклонения. Перечень документов в заявке потенциального поставщика которые необходимо привести в соответствие с условиями тендера

1	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. 2. Скорость вращения требуется не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется Ø 38мм. Предложено Ø 42мм. <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28 мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность - требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала - требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.
2	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. 2. Скорость вращения требуется не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется Ø 38мм. Предложено Ø 42мм. <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28 мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность - требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала - требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.

3	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. 2. Скорость вращения требуется не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется Ø 38мм. Предложено Ø 42мм. <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28 мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность - требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала - требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.
4	Заместитель председателя	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. 2. Скорость вращения требуется не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется Ø 38мм. Предложено Ø 42мм. <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28 мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность - требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала - требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.

5	Председатель	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. 2. Скорость вращения требуется не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется Ø 38мм. Предложено Ø 42мм. <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28 мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность - требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала - требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.
6	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. 2. Скорость вращения требуется не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется Ø 38мм. Предложено Ø 42мм. <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28 мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность - требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала - требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.

7	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. 2. Скорость вращения требуется не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется Ø 38мм. Предложено Ø 42мм. <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28 мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность - требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала - требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм
8	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. 2. Скорость вращения требуется не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется Ø 38мм. Предложено Ø 42мм. <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28 мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность - требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала - требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.

9	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. 2. Скорость вращения требуется не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется Ø 38мм. Предложено Ø 42мм. <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28 мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность - требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала - требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.
№	ИП EXPERT, 800825300647			
	Роль в комиссии	Решение члена комиссии	Причина отклонения	Обоснование причин отклонения. Перечень документов в заявке потенциального поставщика которые необходимо привести в соответствие с условиями тендера

1	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено - 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 38мм. Предложено - Ø 42мм; <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.
2	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено - 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 38мм. Предложено - Ø 42мм; <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.

3	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено - 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 38мм. Предложено - Ø 42мм; <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.
4	Заместитель председателя	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено - 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 38мм. Предложено - Ø 42мм; <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.

5	Председатель	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено - 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 38мм. Предложено - Ø 42мм; <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.
6	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено - 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 38мм. Предложено - Ø 42мм; <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.

7	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено - 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 38мм. Предложено - Ø 42мм; <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.
8	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено - 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 38мм. Предложено - Ø 42мм; <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.

9	Член комиссии	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	<p>В представленных потенциальным поставщиком, технических паспортах предлагаемых электродвигателей имеются следующие несоответствия требованиям Заказчика:</p> <p>по 2 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 5,5 кВт и не более 5,8 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 13,00/16,00кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 2905 об/мин и не более 3000 об/мин. Предложено - 1450/2920 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 38мм. Предложено - Ø 42мм; <p>по 3 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,33/1,4 кВт и не более 0,35/1,5 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 0,90/1,50 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 4 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 0,5/2,0 кВт и не более 0,6/2,2 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,90/2,40 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Диаметр вала требуется - Ø 24мм. Предложено - Ø 28мм; <p>по 5 пункту:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрическая мощность требуется - не менее 1,1/4,4 кВт и не более 1,3/4,6 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ. Предложено - 1,45/5,90 кВт, 3~, 50 Hz, U- 0,4кВ; 2. Скорость вращения требуется - не менее 1455/2885 об/мин и не более 1500/2950 об/мин. Предложено - 1460/2875 об/мин; 3. Диаметр вала требуется - Ø 28мм. Предложено - Ø 38мм.
---	---------------	----------	--	--

Тендерные заявки, которые не соответствуют условиям тендера: 2

№	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИИН) / ИНН / УНП	Итоговое решение комиссии
1	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SCADA SYSTEMS LTD"	080940017104	отклонен
2	ИП EXPERT	800825300647	отклонен

Тендерные заявки, которые соответствуют условиям тендера: 0

№	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИИН) / ИНН / УНП
Нет предоставленных заявок.		

Окончательная дата и время предоставления дополнительных документов, предоставляемых потенциальными поставщиками, в целях приведения их тендерных заявок в соответствие условиям тендера: не позднее 3 рабочих дней с момента публикации данного протокола.

Состав комиссии	Признак присутствия/причина отсутствия
Председатель тендерной комиссии	Да
Заместитель Председателя тендерной комиссии	Да
Члены тендерной комиссии	Да
	Да
	Да
	Да
	Да
	Да
Секретарь тендерной комиссии	Да

Примечание:

* Сведения о заказчике не отображается, если несколько заказчиков.

Расшифровка аббревиатур:

БИН - бизнес-идентификационный номер;

ИИН - индивидуальный идентификационный номер;

ИНН - идентификационный номер налогоплательщика;

УНП - учетный номер плательщика;

Ф.И.О. - фамилия имя отчество;

дд.мм.гггг. - день, месяц, год.



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года "Об электронном документе и электронной цифровой подписи" равнозначен документу на бумажном носителе.

Закупки Национального Банка Республики Казахстан и его организаций