***ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ -******ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)***  ***Промежуточный код,*** *(cpv)* | ***Անվանումը***  *Наименование* | ***Տեխնիկական բնութագիր***  *Техническая характеристика* | ***Չափման միավորը***  *Единица измерения* | ***Ենթակա քանակը***  *Подлежащее количество* | ***Գնման գինը***  ***(ՀՀ դրամ)***  *Цена*  *закупки*  *(Драм РА)* | ***Մատակարարման*** *- Поставкаи \** | |
| ***Հասցեն***  *Адрес* | ***Ժամկետը***  *Срок* |
| *1* | *31131200* | ***Շարժիչային շարժաբեր***  *Моторный привод* | ***MZ-4.4.3. կամ համարժեքը***  ***Տեխնիկական բնութագիրը՝***   * *Կլիմայական տարբերակ – մեղմ,* * *Դռների բացման ուղղությունը - ձախ,* * *Ներկվող մասերի գույնը ­- RAL 7032,* * *Մեկ ցիկլի տևողությունը - 5,2 վրկ,* * *Ելքային լիսեռի պտույտի թիվը – 6,* * *Ելքային լիսեռի ոլորող մոմենտ-100 Նմ,* * *Մաքսիմալ արդյունավետ գալարների թիվը համապատասխանում է № 1,* * *“Բարձրացնել” նշանակում է շարժվել դեպի №19,* * *Միջին դիրքի ցուցիչ №10,* * *Մալուխի մուտքերը ներքևի սալակի վրա-2×М25 2×М40,* * *Էլեկտրական սխեմաների լեզուն – ռուսերեն,* * *Էլեկտրական սխեման շարժաբերի պահարանում - А4 Ֆորմատ,* * *Փաստաթղթերի լեզուն – ռուսերեն,* * *Փաստաթղթերի քանակը – 2,* * *Պիտակի լեզուն – ռուսերեն,* * *Շարժաբերի ամրացման անցքերի միջև հեռավորությունը - գծագիրը ներառվում է,*   ***Էլեկտրական շարժիչի շղթայի տվյալները****`*   * *Էլ. շարժիչի սնման լարում(Վ)- 380 VAC,* * *Ցանցի լարման տեսակը -3AC/N,* * *Ցանցի հաճախականությունը-50Hz,*   ***Օպերատիվ շղթայի տվյալները`***   * *Օպերատիվ շղթայի սնուցումը - Էլ. շարժիչի շղթայից,* * *Օպերատիվ շղթայի լարումը - 220 VAC,* * *Օպերատիվ շղթայի հաճախականությունը-50Hz,* * *Յուղի ջերմաստիճանը – 25ᵒC–ի դեպքում շարժաբերի աշխատանքի արգելափակում - այո,* * *Սարքի ղեկավարումը դեպի բարձրացում/իջեցում- փոխանջատիչ,* * *Փոխանջատիչ «տեղական/հեռակա» երկդիրքային,*   ***Օժանդակ շղթայի տվյալները`***   * *Օժանդակ շղթայի սնուցումը - Էլ. շարժիչի շղթայից,* * *Օժանդակ շղթայի լարումը - 220 VAC,* * *Օժանդակ շղթայի հաճախականությունը - 50Hz,*   ***Շարժաբերի ելքային ազդանշաններ`***   * *Շարժաբերը գործողության մեջ է - 2NO+ 1 NC* * *Յուղի ջերմաստիճանը – 25ᵒC–ի դեպքում շարժաբերի աշխատանքի արգելափակում,*   ***Շարժաբերի դիրքի հաղորդիչ`***   * *Ռեզիստորի 1 տեսակը,Օհմական -10 (для μSI-02),*   ***Լրացուցիչ սարքավորում*** *`*   * *Թվային հեռակա դիրքի ցուցիչ- μSI-02, ռեզիստորային Е15։*   ***MZ-4.4.3. или аналог***  ***Технические характеристики:***   * *Климатическое исполнение – Умеренный,* * *Направление открытия двери – Левое,* * *Цвет окрашиваемых частей – RAL 7032,* * *Продолжительность цикла переключения - 5,2 сек.,* * *Число оборотов выходного вала – 6,* * *Крутящий момент выходного вала-100 Нм,* * *Макс. число эффективных витков соответствует положению №1,* * *“Повышение” означает движение к положению №19,* * *Индикация средних позиций – 10,* * *Кабельные вводы на нижней плите - 2×М25 2×М40,* * *Язык эл. схемы – Русский,* * *Эл. Схема в шкафу МП – Лист А4,* * *Язык документации – Русский,* * *Количество документации – 2,* * *Язык таблички – Русский,* * *Расстояние между отверстиями на монтажных шинах привода - Чертеж прилагается,*   ***Данные цепы эл.двигателя:***   * *Питающее напряжение эл. двигателя (V)- 380 VAC,* * *Тип сети напряжения питания-3AC/N,* * *Частота напряжения питания (Hz)- 50Hz,*   ***Данные оперативных цепей:***   * *Питание оперативных цепей - От цепи эл. Двигателя,* * *Напряжения оперативной цепи - 220 VAC,* * *Частота оперативной цепи - 50Hz,* * *Блокировка работы МП при темп.масла в масляном баке ниже -25ᵒC- Да,* * *Управляющее устройство повышение/понижение – переключатель,* * *Переключатель “местное-дистанционное” - двухпозиционное,*   ***Данние вспомогательной цепи:***   * *Питание вспомогательной цепи- От цепи эл. двигателя* * *Напряжения вспомогательной цепи-220 VAC* * *Частота вспомогательной цепи-50Hz*   ***Обыкновенные исходящие сигналы МП:***   * *МП в движении-2NO+ 1 NC* * *Блокировка работы МП при темп.масла ниже – 25ᵒC*   ***Модули (разновидности) трансмиттер положений:***   * *1-й резисторный тип,омический-10 (для μSI-02)*   ***Дополнительные устройства:***   * *Цифровой дистанционный указатель положения - μSI-02, резистивный Е15․* | *Հատ*  *Штук* | *2* | ***14391000*** | ***Արմավիրի մարզ, ք. Մեծամոր, «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ***  *Армавирская область, г. Мецамор, ЗАО «ААЭК»* | ***Պայմանագրի կնքման օրվանից 120 օրացուցային օրվա ընթացքում***  *В течение 120 календарных дней с даты заключения договора* |
| *2* | *31131200* | ***Շարժիչային շարժաբեր***  *Моторный привод* | ***MZ-4.4.2. կամ համարժեքը***  ***Տեխնիկական բնութագիր`***   * *Կլիմայական տարբերակ – մեղմ,* * *Դռների բացման ուղղությունը – ձախ,* * *Ներկվող մասերի գույնը - RAL 7032,* * *Մեկ ցիկլի տևողությունը – 4.5 վրկ,* * *Ելքային լիսեռի պտույտի թիվը – 1,* * *Ելքային լիսեռի ոլորող մոմենտ - 450 Նմ,* * *Մաքսիմալ արդյունավետ գալարների թիվը համապատասխանում է №15,* * *“Բարձրացնել” նշանակում է շարժվել դեպի №15,* * *Միջին դիրքի ցուցիչ №8,* * *Մալուխի մուտքերը ներքևի սալակի վրա - 2×М25 2×М40,* * *Էլեկտրական սխեմաների լեզուն - ռուսերեն* * *Էլեկտրական սխեման շարժաբերի պահարանում - А4 Ֆորմատ,* * *Փաստաթղթերի լեզուն – ռուսերեն,* * *Փաստաթղթերի քանակը – 2,* * *Պիտակի լեզուն – ռուսերեն,* * *Շարժաբերի ամրացման անցքերի միջև հեռավորությունը - գծագիրը ներառվում է,*   ***Էլեկտրական շարժիչի շղթայի տվյալները`***   * *Էլ. շարժիչի սնման լարում(Վ)- 380 VAC,* * *Ցանցի լարման տեսակը-3AC/N,* * *Ցանցի հաճախականությունը-50Hz,*   ***Օպերատիվ շղթայի տվյալները`***   * *Օպերատիվ շղթայի սնուցումը - Էլ. շարժիչի շղթայից,* * *Օպերատիվ շղթայի լարումը - 220 VAC,* * *Օպերատիվ շղթայի հաճախականություն - 50Hz,* * *Յուղի ջերմաստիճանը – 25ᵒC–ի դեպքում շարժաբերի աշխատանքի արգելափակում – այո,* * *Սարքի ղեկավարումը դեպի բարձրացում/իջեցում- փոխանջատիչ,* * *Փոխանջատիչ “տեղական/հեռակա”- երկդիրքային,*   ***Օժանդակ շղթայի տվյալները`***   * *Օժանդակ շղթայի սնուցումը - Էլ. շարժիչի շղթայից,* * *Օժանդակ շղթայի լարումը-220 VAC,* * *Օժանդակ շղթայի հաճախականությունը -50Hz,*   ***Շարժաբերի ելքային ազդանշաններ`***   * *Շարժաբերը գործողության մեջ է - 2NO+ 1 NC,* * *Յուղի ջերմաստիճանը – 25ᵒC–ի դեպքում շարժաբերի աշխատանքի արգելափակում,*   ***Շարժաբերի դիրքի հաղորդիչ՝***   * *Ռեզիստորի 1 տեսակը, Օհմական-10(для μSI-02)* * *Թվային հեռակա դիրքի ցուցիչ- μSI-02, ռեզիստորային Е15․*   ***MZ-4.4.2. или аналог***  ***Технические характеристики:***   * *Климатическое исполнение – Умеренный,* * *Направление открытия двери - Левое,* * *Цвет окрашиваемых частей - RAL 7032,* * *Продолжительность цикла переключения – 4.5 сек,* * *Число оборотов выходного вала – 1,* * *Крутящий момент выходного вала - 450 Нм,* * *Макс. число эффективных витков соответствует положению №15,* * *“Повышение” означает движение к положению №15,* * *Индикация средних позиций – 8,* * *Кабельные вводы на нижней плите - 2×М25 2×М40,* * *Язык эл. Схемы – Русский,* * *Эл. Схема в шкафу МП- Лист-А4,* * *Язык документации – Русский,* * *Количество документации – 2,* * *Язык таблички – Русский,* * *Расстояние между отверстиями на монтажных шинах привода - Чертеж прилагается,*   ***Данные цепи эл.двигателя:***   * *Питающее напряжение эл. двигателя (V)- 380 VAC,* * *Тип сети напряжения питания-3AC/N,* * *Частота напряжения питания (Hz)- 50Hz,*   ***Данные оперативных цепей:***   * *Питание оперативных цепей - От цепи эл. двигателя,* * *Напряжения оперативной цепи-220 VAC,* * *Частота оперативной цепи-50Hz,* * *Блокировка работы МП при темп.масла в масляном баке ниже -25ᵒC- Да,* * *Управляющее устройство повышение/понижение- переключатель,* * *Переключатель “местное-дистанционное”- двухпозиционное,*   ***Данние вспомогательной цепи:***   * *Питание вспомогательной цепи- От цепи эл. двигателя,* * *Напряжения вспомогательной цепи - 220 VAC,* * *Частота вспомогательной цепи-50Hz,*   ***Обыкновенные исходящие сигналы МП:***   * *МП в движении-2NO+ 1 NC,* * *Блокировка работы МП при темп.масла ниже – 25ᵒC,*   ***Модули (разновидности) трансмиттер положений:***   * *1-й резисторный тип,омический-10(для μSI-02),*   ***Дополнительные устройства:***   * *Цифровой дистанционный указатель положения - μSI-02, резистивный Е15.* | *Հատ*  *Штук* | *3* | ***21627000*** |

***Լրացուցիչ պայմաններ՝***

***Ապրանքները պետք է լինեն նոր, պետք է ունենան որակի հավաստագիր կամ անձնագիր` փորձարկման արդյունքների, երաշխիքային պարտավորությունների և ժամկետի վերաբերյալ նշումով, փաթեթավորումը պետք է ապահովի ապրանքի մեխանիկական ամբողջականությունը, փաստաթղթերը պետք է լինեն թարգմանված հայերեն կամ ռուսերեն լեզուներով:***

***Երաշխիքային ժամկետ նվազագույնը՝ 365 օրացուցային օր:***

***Дополнительные условия!***

*Товары должны быть новыми, иметь сертификат качества или паспорт с указанием результатов испытаний, гарантийных обязательств и срока годности, упаковка должна обеспечивать механическую целостность товара, документы должны быть переведены на армянский или русский языки.*

*Гарантийный срок минимум: 365 календарных дней.*

***Անհրաժեշտ տեղեկատվություն՝***

*Ապրանքի համարժեք տարբերակը ընդունելի է՝ համաձայն 2020թ. ապրիլի 2-ի թիվ 473-Ա որաշման 2-րդ կետի 1-ին ենթակետի՝ մասնակիցը կարող է առաջարկել համարժեք այն ապրանքը, որը նախատեսված է նախագծով կամ անձնագրով կամ տեխնիկական պահանջով կամ համաձայնեցված է իրավասու մարմնի՝ նախագծի հեղինակի հետ։*

1. ***Վաճառողին ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության տրամադրման ժամկետ – 10 աշխատանքային օր,***
2. ***Թույլատրելի խախտման ժամկետ – 5 օրացուցային օր,***
3. ***Վաճառողը պարտավոր է պահպանել ՀԱԷԿ-ում գործող ներօբեկտային և անցագրային ռեժիմի բոլոր պահանջները,***
4. ***Վաճառողը պետք է ապրանքը մատակարարլուց նվազագույնը մեկ աշխատանքային օր առաջ պայմանագրի կառավարիչին տեղեկացնել մատակարարման վերաբերյալ, մատակարարումը կարող է իրականացնել աշխատանքային օրվա ընթացքում ժամը 9-00 մինչև 15-30:***

***Необходимая информация!***

*Аналогичная версия товара приемлема в соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 473-а от 2 апреля 2020 года: участник может предложить аналогичный товар, предусмотренный проектом, паспортом или техническим требованием, или согласованный с компетентным органом, автором проекта.*

***1. Срок предоставления Продавцу подписанного протокола приема-передачи – 10 рабочих дней,***

***2. Допустимый срок нарушения - 5 календарных дней,***

***3. Продавец обязан соблюдать все требования внутриобъектного и пропускного режима, действующего на ААЭС,***

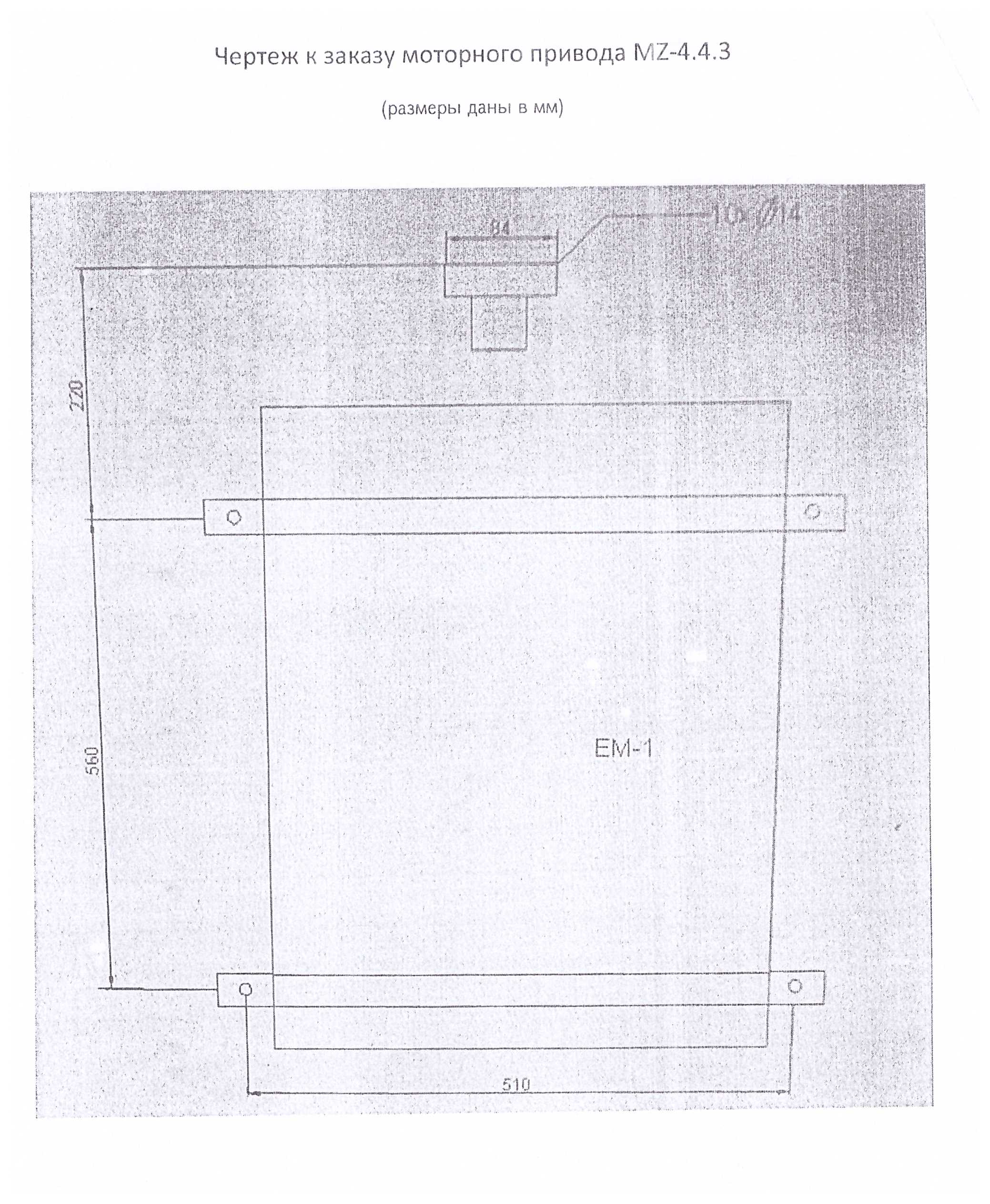
***4. Продавец должен уведомить менеджеру по контракту не менее чем за один рабочий день до доставки товара, доставка может быть осуществлена ​​в течение рабочего дня с 9:00 до 15:30.***

***Վճարումը կկատարվի ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Վաճառողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով ապրանքի հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով սահմանված ժամկետում, 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում:***

*Оплата будет произведена безналично в драмах РА путем перечисления денежных средств на расчетный счет продавца на основании протокола приема-передачи товара в срок, установленный графиком оплаты договора, в течение 5 рабочих дней.*

***Տեխնիկական բնութագրի հետ կապված հարցերի դեպքում անհրաժեշտ է կապ հաստատել պատասխանատու ստորաբաժանման ներկայացուցիչ Գեղամ Բալումյանի հետ 010 28 29 60 հեռախոսահամարով և*** [*gegham.balumyan@anpp.am*](mailto:gegham.balumyan@anpp.am) ***էլեկտրոնային փոստի հասցեով:***

*В случае вопросов, связанных с технической характеристикой, необходимо связаться с представителем ответственного подразделения Гегам Балумян по телефону 010 28 29 60 и по адресу электронной почты:* [*gegham.balumyan@anpp.am*](mailto:gegham.balumyan@anpp.am)***.***

******

