Oбразец 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование на участника:** |  |
| **Правно-организационна форма на участника:** | *(търговското дружество или обединениe или друга правна форма)* |
| **Седалище по регистрация:** |  |
| **ЕИК / Булстат/ ЕГН:** |  |
| **Точен адрес за кореспонденция:** | *(държава, град, пощенски код, улица, №)* |
| **Телефонен номер:** |  |
| **Факс номер:** |  |
| **Електронен адрес:** |  |
| **Лице за контакти:** |  |

**СПИСЪК НА ДОКУМЕНТИТЕ СЪДЪРЖАЩИ СЕ В ОФЕРТАТА**

**ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ[[1]](#footnote-2):**

**ДОСТАВКА НА РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА МЕТРОВАГОНИ СЕРИИ 81.717/14 И 81.740/41 И РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ, ИЗМЕРВАТЕЛНА АПАРАТУРА, ИНСТРУМЕНТИ И ОБОРУДВАНЕ ЗА СЛУЖБА "АТДВ И СВ" ЗА 2015 Г. ПО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ:**

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № ........................................................................**

| **Прило-жение №** | **Съдържание** | **Вид и количество на документите**  */оригинал или заверено копие;*  *страница № в офертата/* |
| --- | --- | --- |
| **Плик № 1 „Документи за подбор”** | | |
|  | Настоящият списък **(оригинал, по образец № 1)** |  |
|  | Представяне на участника **(оригинал, по образец № 2)** |  |
|  | Декларация по чл.47, ал. 9 от ЗОП **(оригинал, по образец № 3)** |  |
|  | Договор за обединение, подписан от лицата, включени в обединението **(нотариално заверено копие)**  **/в случаите, когато участникът е обединение от физически и/или юридически лица/** |  |
|  | Нотариално заверено пълномощно на лицето подписващо офертата, упълномощено да представлява участника в процедурата **(оригинал)**  *(когато не е подписана от представляващия участника)* |  |
|  | Декларация по чл.47, ал.8 от ЗОП (**оригинал, по** **образец 4).**Представя се за всеки подизпълнител. В случай, че участникът няма да ползва подизпълнители, се записва *неприложимо.* |  |
|  | Декларация за съгласие за участие като подизпълнител при изпълнение на поръчката за съответната обособена позиция (**оригинал, по** **образец 5).**Представя се за всеки подизпълнител **/в случаите, в които участникът ще ползва подизпълнители/**. В случай, че участникът няма да ползва подизпълнители, се записва ***неприложимо.*** |  |
|  | Декларация във връзка с чл. 3, т.8 и чл.4 от ЗИФОДРЮПДРСЛТДС **(оригинал, по образец №6 )** |  |
|  | Декларация за липса на свързаност с друг участник  по чл. 55, ал. 7 и за липса на обстоятелство по чл.8, ал.8, т.2 от ЗОП за съответната обособена позиция(**оригинал, по образец №7)** |  |
|  | Декларация за приемане на условията на проекта на договор за съответната обособена позиция **(оригинал, по образец № 8)** |  |
|  | Доказателства по чл. 51 от ЗОП за технически възможности и квалификация на участника:  - Списък по чл.51, ал.1, т.1 от ЗОП за обособената позиция, за която участникът подава оферта **(оригинал, по образец № 9);**  **-** Доказателства за извършените доставки, описани в списъка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(описват се)*  *(Изискуемите документи са съгласно документацията за участие)* |  |
|  | Гаранция за участие за съответната обособена позиция *(посочете вида – банкова гаранция в оригинал/ оригинал или заверено копие от платежното нареждане или касов ордер)* |  |
| **Плик №2 "Предложение за изпълнение на поръчката за Обособена позиция №..........................................*"*** | | |
|  | **- Техническо предложение за изпълнение за поръчката** за Обособена позиция №...................**(оригинал, по образец № 11.1 или 11.2)**  - Списък на производителите на предлаганите резервни части,измервателна апаратура и оборудване **(оригинал)**  – Технически данни за позициите от спецификациите, които не са по каталожен номер, описание и/или каталози за предлаганите резервни части, оборудване, измервателна техника.  Декларация по чл. 33, ал. 4 от ЗОП (**оригинал, по образец № 10)** *(когато е приложимо)*  *(Поставят се в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис плик № 2 "Предложение за изпълнение на поръчката за Обособена позиция №.................", поставен в плика с офертата. В случай, че участникът участва за двете обособени позиции в плика с офертата се представят два отделни запечатани непрозрачни плика за всяка обособена позиция)* |  |
| **Плик № 3 „Предлагана цена за Обособена позиция №..........................................*"*“** | | |
|  | – **Ценово предложение** за съответната обособена позиция **(оригинал, по образец № 12.1 или 12.2);**  **– Остойностена количествено-стойностна сметка** за **за** съответната обособена позиция, за която участникът  подава оферта - попълнен съответно **образец 13.1 или**  **13.2** - на хартиен носител и на CD.  *(в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис плик №3 „Предлагана цена за обособена позиция №..................”, поставен в плика с офертата. В случай, че участникът участва за двете обособени позиции в плика с офертата се представят два отделни запечатани непрозрачни плика за всяка обособена позиция)* |  |

**Правно обвързващ подпис:**

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | \_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_ |
| Име и фамилия | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Подпис на лицето и печат[[2]](#footnote-3) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Длъжност | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Наименование на участника | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Oбразец 2

**ДО**

**Г-Н СТОЯН БРАТОЕВ**

ИЗП. ДИРЕКТОР

НА "МЕТРОПОЛИТЕН" ЕАД

ПРЕДСТАВЯНЕ НА УЧАСТНИК[[3]](#footnote-4)

в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**ДОСТАВКА НА РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА МЕТРОВАГОНИ СЕРИИ 81.717/14 И 81.740/41 И РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ, ИЗМЕРВАТЕЛНА АПАРАТУРА, ИНСТРУМЕНТИ И ОБОРУДВАНЕ ЗА СЛУЖБА "АТДВ И СВ" ЗА 2015 Г. ПО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ:**

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № ........................................................................**

Административни сведения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование на участника: |  |
| ЕИК /БУЛСТАТ/ ЕГН  (или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен) |  |
| Седалище: |  |
| - пощенски код, населено място |  |
| - ул./бул. №, блок№, вход, етаж: |  |
| Адрес за кореспонденция: |  |
| - пощенски код, населено място |  |
| - ул./бул. №, блок№, вход, етаж: |  |
| Телефон: |  |
| Факс: |  |
| *(в случай, че участникът е обединение, информацията се попълва за всеки участник в обединението, като се добавят необходимия брой полета)* | |
| Лица, представляващи участника по учредителен акт:  *(ако лицата са повече от едно, се добавят необходимия брой полета)* | |
| Трите имена, ЕГН, лична карта №, адрес |  |
|  |
|  |
|  |
| Участникът се представлява заедно или поотделно *(невярното се зачертава)* от следните лица: | 1. |
| 2. |
| Данни за банковата сметка: | |
| Обслужваща банка: |  |
| IBAN: |  |
| BIC: |  |
| Титуляр на сметката: |  |

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН БРАТОЕВ,**

1. Заявяваме, че желаем да участваме в откритата от Вас процедура по Закона за обществените поръчки (ЗОП) за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 И 81.740/41и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване за служба"АТДВ И СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция № .................................................................***(посочва се обособената позиция, за която участникът подава оферта)*, като подаваме оферта при условията, обявени в документацията за участие и приети от нас.

2. Задължаваме се да спазваме всички условия на възложителя, посочени в документацията за участие, които се отнасят до изпълнението на поръчката, в случай че същата ни бъде възложена.

3. Декларираме, че приемаме условията за изпълнение на обществената поръчка, заложени в приложения към документацията за участие проект на договор.

4. При изпълнението на обществената поръчка няма да ползваме/ще ползваме *(относимото се подчертава)* следните подизпълнители:

1. ............................................

2. ............................................

*(наименование на подизпълнителя, ЕИК/ЕГН, вид на дейностите, които ще изпълнява, дял от стойността на обществената поръчка (в%)*

5. Приемаме срокът на валидността на нашата оферта да бъде 200 календарни дни считано от крайния срок за подаване на оферти.

6. Приемаме, в случай че бъдем определени за изпълнител, при сключването на договора да представим гаранция за изпълнение в размера, посочен в обявлението за поръчка, с която ще гарантираме предстоящото изпълнение на задълженията си, в съответствие с договорените условия.

Неразделна част от настоящия документ са:

а) декларация по чл.47, ал.9 от ЗОП за обстоятелствата по чл. 47, ал.1(с изключение на т.1 б."е"), ал. 2, т. 1 и т.5 и ал. 5 от ЗОП, подписана от лицата, които представляват участника съгласно документите за регистрация

Дата ............../............/.............

Име и фамилия ...............................................................

Подпис на лицето (и печат)[[4]](#footnote-5)

Образец 3

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

**по чл.47, ал.9 от ЗОП[[5]](#footnote-6)**

**за липса на обстоятелства по чл. 47, ал. 1 (с изключение на т.1 б."е"), ал. 2, т. 1 и т.5 и ал. 5 от ЗОП**

Подписаният/ата...................................................................................................................................

*(трите имена)*

данни по документ за самоличност ....................................................................................................

(*номер на лична карта, дата, орган и място на издаване)*

в качеството ми на ................................................................................................................................

*(длъжност)*

на .............................................................................................................................................................

*(наименование на участника)*

ЕИК/БУЛСТАТ ...............................................

в изпълнение на чл.47, ал.9 от ЗОП и в съответствие с изискванията на възложителя при възлагане на обществена поръчка с предмет: Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:

**Обособена позиция №1:** **Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 за 2015 г.**

**Обособена позиция №2:** **Доставка на резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г.**

**ДЕКЛАРИРАМ**

**за липса на обстоятелства:**

**І. По чл. 47, ал. 1 и 5 от ЗОП**

1.1. Не съм осъждан с влязла в сила присъда за:

а/ престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително и изпиране на пари по чл. 253-260 от Наказателния кодекс;

б/ подкуп по чл. 301-307 от Наказателния кодекс;

в/ участие в организирана престъпна група по чл. 321 и 321а от Наказателния кодекс;

г/ престъпление против собствеността по чл. 194-217 от Наказателния кодекс;

д/ престъпление против стопанството по чл. 219-252 от Наказателния кодекс;

1.2. Представляваният от мен участник (партньор в обединение):

а/ не е обявен в несъстоятелност;

б/ не е в производство по ликвидация или в подобна процедура съгласно националните закони и подзаконови актове;

в/ няма задължения по смисъла на чл. 162, ал. 2, т. 1 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс към държавата и общината, установени с влязъл в сила акт на компетентен орган (няма задължения за данъци или вноски за социално осигуряване съгласно законодателството на държавата, в която кандидатът или участникът е установен), освен ако е допуснато разсрочване или отсрочване на задълженията;

1.3. В качеството ми на лице по чл.47, ал.4 от ЗОП не съм свързан по смисъла на § 1, т. 23а от допълнителните разпоредби на ЗОП с Възложителя, както и със служители на ръководна длъжност в неговата организация.

1.4. Представляваният от мен участник няма сключени договори с лица по чл. 21 или 22 от Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси.

**ІІ.По чл. 47, ал. 2 от ЗОП**

2.1. Представляваният от мен участник не е в открито производство по несъстоятелност, освен ако е сключил извънсъдебно споразумение с кредиторите си по смисъла на чл. 740 от Търговския закон, а в случай че кандидатът или участникът е чуждестранно лице, същият не се намира в подобна процедура съгласно националните закони и подзаконови актове, включително когато неговата дейност е под разпореждане на съда или е преустановил дейността си.

2.2. Не съм осъден с влязла в сила присъда за престъпление по чл. 313 от Наказателния кодекс във връзка с провеждане на процедури за възлагане на обществени поръчки.

Публичните регистри *(съгласно законодателството на държавата, в която участникът е установен)*, в които се съдържа информация за горепосочените обстоятелства са:

1. ................................................................................................................................................................

2. .................................................................................... ...........................................................................

Компетентните органи *(съгласно законодателството на държавата, в която участникът е установен)*, които са длъжни да предоставят служебно на възложителя информация за горепосочените обстоятелства са:

1. ................................................................................................................................................................

2. ................................................................................................................................................................

Задължавам се, при промяна на горепосочените обстоятелства, писмено да уведомя Възложителя в 7-дневен срок от настъпването им.

Известната ми е предвидената в чл. 313 от НК отговорност за деклариране на неверни данни.

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия ......................................................................................................

Подпис .................................................

*5 Попълва се от лицата, посочени в чл. 47, ал. 4 от ЗОП, а именно а именно:*

1. *При събирателно дружество – всички съдружници, които управляват и представляват дружеството съгласно закона и дружествения договор;*
2. *При командитно дружество – неограничено отговорните съдружници;*
3. *При дружество с ограничена отговорност – управителя/ите, а при еднолично дружество с ограничена отговорност – едноличния собственик на капитала и/или управителя, ако е различен от едноличния собственик, а ако собственикът е юридическо лице - неговия ръководител или определено от него лице, което управлява дружеството – участник/партньор в обединение-участник в процедурата;*
4. *При акционерно дружество – членовете на съвета на директорите, съответно на управителния съвет, овластени съгласно устава да представляват дружеството, а при липса на овластяване – от всички членове на съвета на директорите, съответно на управителния съвет;*
5. *При командитно дружество с акции – изпълнителния/ните член/ове на съвета на директорите, на които е възложено управлението на дружеството;*
6. *При едноличен търговец – физическото лице – търговец;*
7. *Във всички останали случаи, влючително за чуждестранните лица - лицата, които представляват участника/партньора в обединението-участник;*
8. *Във всички случаи, в които наред с представляващите по предходните точки е/са назначен/и и прокурист/и – от прокуриста/ите на дружеството; за чуждестранни лица с повече от един прокурист, декларацията се подава от прокуриста, в чиято представителна власт е включена територията на Република България.*

*В случай че участникът е обединение от няколко лица, декларацията се попълва и представя за всяко едно от тях, от лицата по чл. 47, ал. 4 от ЗОП.*

*Когато деклараторът е чуждестранен гражданин, декларацията се представя в официален превод на български език.*

Образец 4

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

**по чл.47, ал.8 от ЗОП[[6]](#footnote-7)**

**за липса на обстоятелства по чл. 47, ал. 1 (с изключение на т.1 б."е")**

**и ал. 5 от ЗОП**

**(за подизпълнител)**

Подписаният/ата...................................................................................................................................

*(трите имена)*

данни по документ за самоличност ....................................................................................................

(*номер на лична карта, дата, орган и място на издаване)*

в качеството ми на ................................................................................................................................

*(длъжност)*

на .............................................................................................................................................................

*(наименование на подизпълнителя)*

ЕИК/БУЛСТАТ ...............................................

**ДЕКЛАРИРАМ**

**за липса на обстоятелства:**

**І. По чл. 47, ал. 1 и 5 от ЗОП**

1.1. Не съм осъждан с влязла в сила присъда за:

а/ престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително и изпиране на пари по чл. 253-260 от Наказателния кодекс;

б/ подкуп по чл. 301-307 от Наказателния кодекс;

в/ участие в организирана престъпна група по чл. 321 и 321а от Наказателния кодекс;

г/ престъпление против собствеността по чл. 194-217 от Наказателния кодекс;

д/ престъпление против стопанството по чл. 219-252 от Наказателния кодекс;

1.2. Представляваният от мен подизпълнител:

а/ не е обявен в несъстоятелност;

б/ не е в производство по ликвидация или в подобна процедура съгласно националните закони и подзаконови актове;

в/ няма задължения по смисъла на чл. 162, ал. 2, т. 1 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс към държавата и общината, установени с влязъл в сила акт на компетентен орган (няма задължения за данъци или вноски за социално осигуряване съгласно законодателството на държавата, в която кандидатът или участникът е установен), освен ако е допуснато разсрочване или отсрочване на задълженията;

1.3. Лицата по ал. 4 на чл. 47 от ЗОП при представлявания от мен подизпълнител не е свързано лице с възложителя, както и със служители на ръководна длъжност в неговата организация.

1.4. Представляваният от мен подизпълнител няма сключени договори с лица по чл. 21 или 22 от Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси.

Задължавам се, при промяна на горепосочените обстоятелства, писмено да уведомя Възложителя в 7-дневен срок от настъпването им.

Известната ми е предвидената в чл. 313 от НК отговорност за деклариране на неверни данни.

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия ......................................................................................................

Подпис .................................................

*6Попълва се от лицата, посочени в чл. 47, ал. 4 от ЗОП, а именно:*

1. *При събирателно дружество – всички съдружници, които управляват и представляват дружеството съгласно закона и дружествения договор;*
2. *При командитно дружество – неограничено отговорните съдружници;*
3. *При дружество с ограничена отговорност – управителя/ите, а при еднолично дружество с ограничена отговорност – едноличния собственик на капитала и/или управителя, ако е различен от едноличния собственик, а ако собственикът е юридическо лице - неговия ръководител или определено от него лице, което управлява дружеството – участник/партньор в обединение-участник в процедурата;*
4. *При акционерно дружество – членовете на съвета на директорите, съответно на управителния съвет, овластени съгласно устава да представляват дружеството, а при липса на овластяване – от всички членове на съвета на директорите, съответно на управителния съвет;*
5. *При командитно дружество с акции – изпълнителния/ните член/ове на съвета на директорите, на които е възложено управлението на дружеството;*
6. *При едноличен търговец – физическото лице – търговец;*
7. *Във всички останали случаи, влючително за чуждестранните лица - лицата, които представляват участника/партньора в обединението-участник;*
8. *Във всички случаи, в които наред с представляващите по предходните точки е/са назначен/и и прокурист/и – от прокуриста/ите на дружеството; за чуждестранни лица с повече от един прокурист, декларацията се подава от прокуриста, в чиято представителна власт е включена територията на Република България.*

*В случай че участникът е обединение от няколко лица, декларацията се попълва и представя за всяко едно от тях, от лицата по чл. 47, ал. 4 от ЗОП.*

*Когато деклараторът е чуждестранен гражданин, декларацията се представя в официален превод на български език.*

Образец 5

**ДЕКЛАРАЦИЯ[[7]](#footnote-8) [[8]](#footnote-9)**

**за съгласие за участие като подизпълнител в обществена поръчка**

Подписаният/ата...................................................................................................................................

*(трите имена)*

данни по документ за самоличност ....................................................................................................

(*номер на лична карта, дата, орган и място на издаване)*

в качеството ми на ................................................................................................................................

*(длъжност)*

на .............................................................................................................................................................

*(наименование на подизпълнителя)*

**ДЕКЛАРИРАМ:**

1. От името на представляваното от мен лице (търговско дружество, едноличен търговец, юридическо лице с нестопанска цел - *вярното се подчертава)*:

......................................................................................................................................................

*(наименование, ЕИК/БУЛСТАТ)*

изразявам съгласието да участвам като подизпълнител на ..........................................................

........................................................................................................................................................

*(наименование на участника в процедурата, на който лицето е подизпълнител)*

при изпълнение на обществената поръчка с предмет "**Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции: Обособена позиция № .......................................................***(посочва се обособената позиция, за която е посочен като подизпълнител)*

1. Дейностите, които ще изпълняваме като подизпълнител, са:

.......................................................................................................................................................

*(изброяват се конкретните дейности от предмета на обществената поръчка за съответната обособена позиция, които ще бъдат изпълнени от подизпълнителя, както и дял от стойността на обществената поръчка (в%))*

3. Запознати сме с разпоредбата на чл.55, ал.5 от Закона за обществените поръчки, че заявявайки желанието си да бъдем подизпълнител в офертата на посочения по-горе участник, нямаме право да се явим като участник в горепосочената процедура и да представим самостоятелна оферта.

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия ......................................................................................................

Подпис .................................................

Образец 6

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

**във връзка с чл. 3, т.8 и чл.4 от ЗИФОДРЮПДРСЛТДС[[9]](#footnote-10)**

Долуподписаният[*ната*] [*трите имена*], в качеството си на [*качество на подписващия*] на [*точно* *наименование на участника / партньора в обединението*], [*участник / партньор в обединение-участник*] в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция №1:** **Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 за 2015 г.**

**Обособена позиция №2:** **Доставка на резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г**.

**ДЕКЛАРИРАМ, че:**

Забраните по чл.3, т.8 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, свързаните с тях лица и техните действителни собственици (ЗИФОДРЮПДРСЛТДС) не важат за представлявания от мен участник.

*(Забележка: Ако за участника, респ. участника в обединение важат забраните по чл.3, т.8, но са приложими изключенията по чл.4 от ЗИФОДРЮПДРСЛТДС, се посочва конкретното изключение.)*

Известно ми е, че за вписване на неверни данни в настоящата декларация подлежа на наказателна отговорност съгласно чл. 313 от Наказателния кодекс, а представлявания от мен участник понася последствията по чл.5, т.3, букви "а÷в" отЗИФОДРЮПДРСЛТДС .

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия ......................................................................................................

Подпис .................................................

Образец 7

**ДЕКЛАРАЦИЯ[[10]](#footnote-11)**

**за липса на свързаност с друг участник**

**по чл. 55, ал. 7 от ЗОП и за липса на обстоятелство по чл.8, ал.8, т.2 от ЗОП**

Долуподписаният[*ната*] [*трите имена*], в качеството си на [*качество на подписващия*] на [*точно* *наименование на участника* ], участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция № ..............................................................***(посочва се обособената позиция, за която участникът подава оферта)*

**ДЕКЛАРИРАМ, че:**

1. Представляваният от мен участник ………………………………………*/изписва се името/ наименованието на участника/* не е свързано лице или свързано предприятие[[11]](#footnote-12)*[[12]](#footnote-13)*  с друг участник в откритата процедура по възлагане на обществена поръчка за горепосочената обособена позиция.

2. Представлявания от мен участник, както и свързаните с него лица не са участвали в изработване на техническите спецификации в документацията за настоящата обществена поръчка.

**Известна ми е отговорността по чл.313 от НК за посочване на неверни данни.**

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия ......................................................................................................

Подпис, печат .................................................

Образец 8

**ДЕКЛАРАЦИЯ[[13]](#footnote-14)**

**за приемане на условията в проекта на договор**

Долуподписаният[*ната*] [*трите имена*], в качеството си на [*качество на подписващия*] на [*точно* *наименование на участника*], участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция № ..............................................................***(посочва се обособената позиция, за която участникът подава оферта)*

**ДЕКЛАРИРАМ, че:**

Запознат съм с проекта на договора за възлагане на обществената поръчка, приемам го без възражения и, ако бъда определен за изпълнител, ще сключа договора изцяло в съответствие с проекта, приложен към документацията за участие в законоустановения срок.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс.

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия ......................................................................................................

Подпис, печат[[14]](#footnote-15) .................................................

Образец 9

**Списък по чл.51, ал.1, т.1 от ЗОП[[15]](#footnote-16)**

Подписаният/ата ..................................................................................................................................................................................................................

*(трите имена)*

данни по документ за самоличност .................................................................................................................................................................................................

(*номер на лична карта, дата, орган и място на издаване)*

в качеството ми на ................................................................................................................................

*(длъжност)*

на .............................................................................................................................................................

*(наименование на участника)*

ЕИК/БУЛСТАТ ............................... - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет **Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция № ..............................................................***(посочва се обособената позиция, за която участникът подава оферта)*

**,** заявяваме, че през последните 3 (три) години считано до датата на подаване на нашата оферта сме изпълнили описаните по-долу доставки, еднакви или сходни с предмета на конкретната обществена поръчка, както следва:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Предмет на изпълнената доставка и кратко описание | Крайна дата на изпълнение на доставката | Получател на доставката [име, лице за контакт;адрес;телефон  e-mail] |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

В подкрепа на посочените в списъка доставки, изпълнени от нас, прилагаме следните доказателства по чл.51, ал.4 от ЗОП за всяка една доставка *(изброяват се конкретните приложени от участника документи или конкретните регистри, на които се позовава. Участникът може да прилага или да се позовава на едно или повече от изброените в чл.51, ал.4 от ЗОП доказателства)*:

1. .................................................................................................................................................................................................

2. ................................................................................................................................................................................................

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия ......................................................................................................

Подпис, печат[[16]](#footnote-17) .......................................................................................................

Образец 10

**ДЕКЛАРАЦИЯ[[17]](#footnote-18)**

**за конфиденциалност по чл.33, ал.4 от ЗОП8 [[18]](#footnote-19)**

Подписаният/ата ...............................................................................................................................

*(трите имена)*

данни по документ за самоличност..................................................................................................

(*номер на лична карта, дата, орган и място на издаване)*

в качеството ми на ................................................................................................................................

*(длъжност)*

на .............................................................................................................................................................

*(наименование на участника)*

ЕИК/БУЛСТАТ ............................... - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция № ..............................................................***(посочва се обособената позиция, за която участникът подава оферта)*

**ДЕКЛАРИРАМ:**

1. Информацията, съдържаща се в .....................................*(посочва се конкретната част/част от техническото предложение)* от техническото ни предложение, да се счита за конфиденциална, тъй като съдържа технически и/или търговски тайни *(вярното се подчертава)*.

2. Не бихме желали информацията по т.1 да бъде разкривана от възложителя, освен в предвидените от закона случаи.

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия .........................................................................

Подпис, печат ...........................................................................

Образец 11.1

**ДО**

**Г-Н СТОЯН БРАТОЕВ**

**ИЗП. ДИРЕКТОР**

**НА "МЕТРОПОЛИТЕН**"**ЕАД**

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА[[19]](#footnote-20)**

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция №1: Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 за 2015 г.**

[точно наименование на участника],

с [БУЛСТАТ/ЕИК/Номер на регистрация в съответната държава] […], регистрирано в […], регистрация по ДДС: […], със седалище […] и адрес на управление […],

адрес за кореспонденция: […], телефон за контакт […], факс […], електронна поща […],

представлявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН БРАТОЕВ**,

До подготвянето на официален договор тази оферта, заедно с писменото приемане от Ваша страна и известие за възлагане на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

С настоящото представяме нашето предложение за начина на изпълнение на обществената поръчка по обявената от Вас процедура с горепосочения обект.

1. Ние предлагаме да извършим поръчката съгласно изискванията на възложителя при следните условия:

1.1. Ще изпълним доставката, предмет на обществената поръчка в срок 9 (девет) месеца от датата на сключване на договора.

1.2. Доставените резервни части ще бъдат придружени от документи на български език, удостоверяващи тяхното качество и произход, гаранционни срокове, срокове и условия на съхранение, срокове и условия на експлоатация.

1.3. Доставените резервни части ще бъдат оригинални, нови, неупотребявани и нерециклирани и ще са в съответствие с Техническите спецификации.

1.4. Доставените резервни части ще бъдат оригинални, като вложените от завода-производител на метровагоните.

1.5. Каучуковите изделия ще бъдат произведени в рамките на предходните 12 (дванадесет) месеца към датата на доставката.

1.6. При така предложените условия в нашата ценова оферта сме включили всички разходи, свързани с качественото и цялостното изпълнение на поръчката, включително стойността на доставката DDP гр. София, „Метрополитен” ЕАД, депо „Обеля”.

1.7. Предлагаме следните гаранционни срокове:

- за резервните части :........................месеца *(не по-малко от 12 месеца)*

**2.** Към настоящото предложение прилагаме Техническа оферта, съдържаща технически данни за позициите от спецификациите, които не са по каталожен номер, описание и/или каталози за предлаганите резервни части, както и списък на производителите на предлаганите резервни части по спецификациите.

**3.** При така предложените условия в нашата ценова оферта сме включили всички разходи, свързани с качественото и цялостното изпълнение на поръчката, в описания обхват.

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия .........................................................................

Подпис, печат [[20]](#footnote-21) ...........................................................................

Образец 11.2

**ДО**

**Г-Н СТОЯН БРАТОЕВ**

**ИЗП. ДИРЕКТОР**

**НА "МЕТРОПОЛИТЕН**"**ЕАД**

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА[[21]](#footnote-22)**

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция №2: Доставка на резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г.**

[точно наименование на участника],

с [БУЛСТАТ/ЕИК/Номер на регистрация в съответната държава] […], регистрирано в […], регистрация по ДДС: […], със седалище […] и адрес на управление […],

адрес за кореспонденция: […], телефон за контакт […], факс […], електронна поща […],

представлявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН БРАТОЕВ**,

До подготвянето на официален договор тази оферта, заедно с писменото приемане от Ваша страна и известие за възлагане на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

С настоящото представяме нашето предложение за начина на изпълнение на обществената поръчка по обявената от Вас процедура с горепосочения обект.

1. Ние предлагаме да извършим поръчката съгласно изискванията на възложителя при следните условия:

1.1. Ще изпълним доставката, предмет на обществената поръчка в срок 9 (девет) месеца от датата на сключване на договора.

1.2. Доставените резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване ще бъдат придружени от документи на български език, удостоверяващи тяхното качество и произход, гаранционни срокове, срокове и условия на съхранение, срокове и условия на експлоатация.

1.3. Доставените резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване ще бъдат оригинални, нови, неупотребявани и нерециклирани и ще са в съответствие с Техническите спецификации.

1.4. Доставените резервни части ще бъдат оригинални, като вложените от завода-производител на системите, поддържани от служба "АТДВ и СВ".

1.5. Паспортите на измервателната апаратура и оборудването ще бъдат представени на възложителя и в превод на български език.

**4.** При така предложените условия в нашата ценова оферта сме включили всички разходи, свързани с качественото и цялостното изпълнение на поръчката, включително стойността на доставката DDP гр. София, „Метрополитен” ЕАД, депо „Обеля”.

**5.** Предлагаме следните гаранционни срокове:

- за резервните части :........................месеца *(не по-малко от 12 месеца)*;

- за измервателната апаратура,инструментите и оборудването: .....................месеца *(не по-малко от 24 месеца).*

**6.** Към настоящото предложение прилагаме Техническа оферта, съдържаща технически данни за позициите от спецификациите, които не са по каталожен номер, описание и/или каталози за предлаганите резервни части, измервателна апаратура и оборудване, както и списък на производителите на предлаганите резервни части, измервателна апаратура и оборудване по спецификациите.

**7.** При така предложените условия в нашата ценова оферта сме включили всички разходи, свързани с качественото и цялостното изпълнение на поръчката, в описания обхват.

Дата: [*дата на подписване*] .........../.........../...............

Име и фамилия .........................................................................

Подпис, печат [[22]](#footnote-23) ...........................................................................

Образец 12.1.

**ДО**

**Г-Н СТОЯН БРАТОЕВ**

**ИЗП. ДИРЕКТОР**

**НА "МЕТРОПОЛИТЕН**"**ЕАД**

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**[[23]](#footnote-24)

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция №1: Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 за 2015 г.**

[точно наименование на участника],

с [БУЛСТАТ/ЕИК/Номер на регистрация в съответната държава] […], регистрирано в […], регистрация по ДДС: […], със седалище […] и адрес на управление […],

адрес за кореспонденция: […], телефон за контакт […], факс […], електронна поща […],

представлявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН БРАТОЕВ,**

С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с горецитирания предмет

Поемаме ангажимент да изпълним предмета на поръчката в съответствие с изискванията Ви, заложени в документацията за участие в настоящата поръчка.

За изпълнение на предмета на поръчката в съответствие с условията на настоящата процедура, **общата цена** на нашето предложение възлиза на:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( .....словом....) лева без ДДС *(посочват се цифром и словом стойността в лева без ДДС)*

и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( ....словом....) лева с ДДС[[24]](#footnote-25)*(посочват се цифром и словом стойността в лева с ДДС)*

и е формирана на база остойностена количествено-стойностна сметка за Обособена позиция №1 по Образец 13.1 –неразделна част от настоящото Ценово предложение.

Заявяваме, че ще ползваме аванс в размер на ................... (.....................................................) лв. без ДДС - ................ % (до 20 %) от стойността на поръчката.

Посочените единични и общи цени в количествено-стойностната сметка включват всички разходи, свързани с качественото изпълнение на поръчката, включително мита, такси, транспортни разходи, товарно-разтоварни дейности.

Посочените в настоящото Ценово предложение и приложението към него цени са обвързващи и няма да бъдат променяни за целия срок на изпълнение на договора.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.

Декларираме, че сме съгласни с условията, поставени от възложителя, и начина на плащане, посочен в Проекта на договор.

Приемаме, че единствено и само ние ще бъдем отговорни за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложените от нас цени.

Неразделна част от нашето Ценово предложение е Образец 13.1 - Количествено-стойностна сметка за:

Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:

**Обособена позиция №1:** Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 за 2015 г., **на хартиен носител и на CD.**

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. При установена неточност/ несъответствие/ пропуск/ аритметична грешка в изчисленията, офертите няма да бъдат допуснати до оценяване.

2. Всяка позиция от количествено-стойностната сметка трябва да бъде остойностена.

3. Всички цени следва да са закръглени до втория знак след десетичната запетая (до стотинка).

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | \_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_ |
| Име и фамилия | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Подпис,печат[[25]](#footnote-26) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Образец 12.2.

**ДО**

**Г-Н СТОЯН БРАТОЕВ**

**ИЗП. ДИРЕКТОР**

**НА "МЕТРОПОЛИТЕН**"**ЕАД**

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**[[26]](#footnote-27)

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция №2: Доставка на резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г.**

[точно наименование на участника],

с [БУЛСТАТ/ЕИК/Номер на регистрация в съответната държава] […], регистрирано в […], регистрация по ДДС: […], със седалище […] и адрес на управление […],

адрес за кореспонденция: […], телефон за контакт […], факс […], електронна поща […],

представлявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН БРАТОЕВ,**

С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с горецитирания предмет

Поемаме ангажимент да изпълним предмета на поръчката в съответствие с изискванията Ви, заложени в документацията за участие в настоящата поръчка.

За изпълнение на предмета на поръчката в съответствие с условията на настоящата процедура, **общата цена** на нашето предложение възлиза на:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( ....словом....) лева без ДДС *(посочват се цифром и словом стойността в лева без ДДС)*

и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( ....словом....) лева с ДДС[[27]](#footnote-28)*(посочват се цифром и словом стойността в лева с ДДС)*

и е формирана на база остойностена количествено-стойностна сметка за Обособена позиция №2 по Образец 13.2 – неразделна част от настоящото Ценово предложение.

Заявяваме, че ще ползваме аванс в размер на ................... (.....................................................) лв. без ДДС - ................ % (до 20 %) от стойността на поръчката.

Посочените единични и общи цени в количествено-стойностната сметка включват всички разходи, свързани с качественото изпълнение на поръчката, включително мита, такси, транспортни разходи, товарно-разтоварни дейности.

Посочените в настоящото Ценово предложение и приложението към него цени са обвързващи и няма да бъдат променяни за целия срок на изпълнение на договора.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.

Декларираме, че сме съгласни с условията, поставени от възложителя, и начина на плащане, посочен в Проекта на договор.

Приемаме, че единствено и само ние ще бъдем отговорни за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложените от нас цени.

Неразделна част от нашето Ценово предложение е Образец 13.2 - Количествено-стойностна сметка за:

Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:

**Обособена позиция №2:** Доставка на резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г.,**на хартиен носител и на CD.**

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. При установена неточност/ несъответствие/ пропуск/ аритметична грешка в изчисленията, офертите няма да бъдат допуснати до оценяване.

2. Всяка позиция от количествено-стойностната сметка трябва да бъде остойностена.

3. Всички цени следва да са закръглени до втория знак след десетичната запетая (до стотинка).

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | \_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_ |
| Име и фамилия | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Подпис,печат[[28]](#footnote-29) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Образец 13.1

**Количествено-стойностна сметка**

**за**

**Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция №1: Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 за 2015 г.**

| ***№*** | ***Наименование Обозначение/тип*** | | | | ***Ед. мярка*** | ***Коли***  ***чество*** | ***Ед. цена***  ***лв. без ДДС*** | ***Обща***  ***цена***  ***лв. без ДДС*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Механика*** | | | | | | | | |
| ***ваг. 81-717.4, 81-714.4*** | | | | | | | | |
|  | Фасонно желязо осигурителен пръстен | 1.7030.31.11.060.00 | | | Метър | 360 |  |  |
|  | Корпус букса | - | | | бр. | 2 |  |  |
|  | Пружина буксова | 1.7170.31.36.102.30 | | | бр. | 20 |  |  |
|  | Лабиринт буксова шийка(воротник буксы) | 1.7040.31.12.106.00 | | | бр. | 10 |  |  |
|  | Корпус редуктор горна половина | 1.7030.31.51.101.20 | | | бр. | 1 |  |  |
|  | Корпус редуктор долна половина | 1.7030.31.51.102.00 | | | бр. | 1 |  |  |
|  | Лагер (вал-шестерня) редуктор | 30-32315М (ролков) | | | бр. | 60 |  |  |
|  | Лагер (вал-шестерня) редуктор | 80-318Л (съчмен) | | | бр. | 60 |  |  |
|  | Металогумени елементи | 47-61008501 | | | бр. | 1200 |  |  |
|  | Болт окачване | 1.7030.31.52.101.00 | | | бр. | 16 |  |  |
|  | Щит | 1.7020.31.53.062.50 | | | бр. | 100 |  |  |
|  | Чаша | 1.7171.31.53.063.00 | | | бр. | 30 |  |  |
|  | Кардан (кулачок) | 2.7020.31.53.055.10 | | | бр. | 80 |  |  |
|  | Тяга | 1.7170.31.53.201.10 | | | бр. | 4 |  |  |
|  | Болт | 1.7170.31.53.214.00 | | | бр. | 4 |  |  |
|  | Пружина външна | 1.7170.31.35.107.00 | | | бр. | 16 |  |  |
|  | Пружина вътрешна | 1.7170.31.35.108.00 | | | бр. | 16 |  |  |
|  | Обица(кръстата подвезка) | 2.7030.31.35.013.20 | | | бр. | 5 |  |  |
| ***ваг. 81-740.2/81-741.2*** | | | | | | | | |
|  | Лагер буксов външен | | | 30-232726ЛМ | бр. | 20 |  |  |
|  | Лагер буксов вътрешен | | | 30-42726Л1М | бр. | 20 |  |  |
|  | Лабиринт буксова шийка (воротник) | | | 720.31.12.106 | бр. | 6 |  |  |
|  | Лабиринтен пръстен букса | | | 720.31.12.107 | бр. | 6 |  |  |
|  | Корпус букса | | | 720.31.12.201.1 | бр. | 2 |  |  |
|  | Корпус букса | | | 720.31.12.201.1-01 | бр. | 2 |  |  |
|  | Пружина буксова външна | | | 720.31.36.102 | бр. | 5 |  |  |
|  | Пружина буксова вътрешна | | | 720.31.36.103 | бр. | 5 |  |  |
|  | Шарнир металогумен ( буксов) | | | 720.31.12.011 | бр. | 15 |  |  |
|  | Муфа компенсационна (EZK-MEM250-1) | | | 9981 5400 | бр. | 40 |  |  |
|  | Шарнир централен (окачвне тягов привод) | | | 720.31.53.012 | бр. | 10 |  |  |
|  | Шарнир горен (окачване тягов привод) | | | 720.31.53.014 | бр. | 10 |  |  |
|  | Шарнир долен(окачване тягов привод) | | | 720.31.53.013 | бр. | 10 |  |  |
|  | Лагерна касета | | | 720.31.51.313 | бр. | 4 |  |  |
|  | Лагерна касета | | | 720.31.51.313-01 | бр. | 4 |  |  |
|  | Лагерна касета | | | 720.31.51.339 | бр. | 4 |  |  |
|  | Лагерна касета | | | 720.31.51.339-01 | бр. | 4 |  |  |
|  | Капак лагерна касета | | | 720.31.51.314 | бр. | 12 |  |  |
|  | Капак лагерна касета | | | 720.31.51.314-01 | бр. | 4 |  |  |
|  | Лагер ролков (входящ вал,промеждутъчен вал колоосен редуктор) (подшипник) | | | 30-42614ЛМ | бр. | 100 |  |  |
|  | Входящ вал (вал зъбно колело редуктор) (вал шестерня) | | | 720.31.51.308 | бр. | 10 |  |  |
|  | Междинен вал( редуктор) със зъбно колело (вал промежуточный) | | | 720.31.51.037 | бр. | 10 |  |  |
|  | Вал колело(изходящ вал редуктор) (вал колесо) | | | 7402.31.51.031 | бр. | 10 |  |  |
|  | Лагер сферичен (хоризонтална тяга) (подшипник) | | | 2ШСЛ70 | бр. | 50 |  |  |
|  | Вложка металогумена (Вкладыш) | | | 720.34.72.014 | бр. | 30 |  |  |
|  | Седалка с пневматично окачване(седалка машинист) | | | 7402Б.00.00.002РЭ,лист 353, рис 39 | бр. | 5 |  |  |
|  | Рамо чистачка челно стъкло кабина без двигател | | | 217-67 | бр. | 10 |  |  |
| ***Пневматика*** | | | | | | | | |
| ***ваг. 81-717.4, 81-714.4*** | | | | | | | | |
|  | Въздухоразпределител (Воздухораспределитель) 337-4 | | | 337.004 | бр | 10 |  |  |
|  | Авторежим електропневматичен  (электропневматический) 260-1 | | | 260-001сб | бр | 10 |  |  |
|  | Изключвател на автостопа (Выключатель автостопа) 2885 | | | 288.000 | бр | 5 |  |  |
|  | Сривен клапан (Клапан срывной) | | | 363-000-2сб | бр | 5 |  |  |
|  | СОТ 352А | | | 115.00 | бр | 10 |  |  |
|  | Автоматичен изключвател за управление (Выключатель управления автоматический) 045 | | | 045 | бр | 20 |  |  |
|  | ЕВ 55-01 | | |  | бр | 20 |  |  |
|  | Ръкав (Рукав) Р-34 | | | 44.02.047.00 | бр | 100 |  |  |
|  | Спирачен цилиндър (Цилиндр тормозной) | | | 2.7070.35.81.011.00 | бр | 10 |  |  |
|  | Блок спирачка (Блок тормоза) | | | 2.7170.31.45.011.30 | бр | 10 |  |  |
|  | АК-11Б | | |  | бр | 10 |  |  |
|  | Вентил за преместване на електрическото спиране (Вентили замещения электрического тормоза ) | | | 337.061 | бр | 10 |  |  |
|  | Цилиндър за вратите(Цилиндр дверной) | | | 40М1х32/620 ZON 004 | бр | 20 |  |  |
|  | Редуктор | | | 348-2 | бр | 20 |  |  |
|  | Плъзгащ контакт (Контакт скользящий) | | | 288.119 | бр | 20 |  |  |
|  | Текстолитов палец за авторежим (Толкатель ) | | | 288.118-1 | бр | 20 |  |  |
|  | Пружина | | | 288.102 | бр | 20 |  |  |
|  | Пневмодросел с обратен клапан (Пневмодроссель с обратным клапаном) 149 | | |  | бр | 30 |  |  |
|  | Пневматично задвижване (Пневмопривод) | | | ТИБЛ 303462.003 | бр | 4 |  |  |
| ***ваг. 81-740.2, 81-741.2*** | | | | | | | | |
|  | Авторежим пневматичен (Авторежим пневматический) | | | 100.050-1М | бр | 10 |  |  |
|  | Делител на налягане (Делитель давления) | | | 248.040.000 | бр | 10 |  |  |
|  | Делител на налягане (Делитель давления) | | | 248.040.000-1 | бр | 10 |  |  |
|  | Въздухоразпределител (Воздухораспределитель) | | | 155.010.000 | бр | 10 |  |  |
|  | Регулатор за коша лява страна (Регулятор расположения кузова 003М (левосторонний) | | |  | бр | 10 |  |  |
|  | Регулатор за коша дясна страна (Регулятор расположения кузова 003М-01 (правосторонний) | | |  | бр | 10 |  |  |
|  | Кран машинист (Кран машиниста) 013А | | |  | бр | 20 |  |  |
|  | Електропневматичен вентил | | | 177.000 | бр | 20 |  |  |
|  | Клапан бързодействащ (Клапан быстродействующий) | | | 398 | бр | 10 |  |  |
|  | Клапан трипозиционен (Клапаны сбрасывающий трехпозиционный ) | | | 182.000 | бр | 10 |  |  |
|  | Ограничителен клапан (Клапан ограничительный) | | | 109.000 | бр | 10 |  |  |
|  | Редуктор 348 С | | |  | бр | 20 |  |  |
|  | Сигнализатор за налягане (Сигнализатор давления) 112 | | |  | бр | 20 |  |  |
|  | Сигнализатор за налягане (Сигнализатор давления) 112 А | | |  | бр | 20 |  |  |
|  | Сигнализатор за налягане (Сигнализатор давления) 115А-1 | | |  | бр | 20 |  |  |
|  | Електропневматичен вентил (Вентиль электропневматический) 175-0,7-50-АДР | | | 175.000-17 | бр | 30 |  |  |
|  | Регулатор за налягане (Регулатор давления) | | | С1202-К.00 | бр | 20 |  |  |
|  | Регулатор за налягане (Регулатор давления) | | | AR25-F02-X430 | бр | 20 |  |  |
|  | Клапан – превключвател (Клапан переключательный) | | | 155.030.000 | бр | 10 |  |  |
|  | Електропневматичен вентил (Вентиль электропневматический) 120-0,5-75АДР | | | 120.000-113 | бр | 30 |  |  |
|  | Реле за налягане (Реле давления) | | | 033.010 | бр | 10 |  |  |
|  | Пневмомодул | | | ПМ-02-02(07)075DC | бр | 30 |  |  |
|  | Комплект пневмоблок (Пневмоблок в сборе) | | | 9117082(3111707) | бр | 20 |  |  |
|  | Клапан за бавно пълнене (Клапан медленного заполнения) | | | V 01.03.000 | бр | 10 |  |  |
|  | Комплект горен механизъм (Верхний механизм в сборе) | | | 9117080 | бр | 10 |  |  |
|  | Комплект горен механизъм (Верхний механизм в сборе) | | | 2113509 | бр | 5 |  |  |
|  | Пневматичен цилиндър (Пневматический цилиндр) | | | 7003772 | бр | 20 |  |  |
|  | Комплект уплътнения за цилиндъра (Комплект уплотнений 50х630 для цилиндра 8400013 (V01.19.630) | | | 8400501 | бр | 100 |  |  |
|  | Комплект уплътнения за цилиндъра (Комплект уплотнений 50х630 для цилиндра 8400011 (V01.19.640) | | | 8400503 | бр | 200 |  |  |
|  | Пневматичен цилиндър (Пневматический цилиндр) 50-25 | | | 00003871 | бр | 20 |  |  |
|  | Комплект уплътнения за цилиндъра (Комплект уплотнений 50-25 для цилиндра 8400012 (V01.19.631) | | | 8400502 | бр | 200 |  |  |
|  | Конзола (Кронштейн) | | | 3111071 | бр | 5 |  |  |
|  | Конзола (Кронштейн) | | | 3111072 | бр | 5 |  |  |
|  | Движеща ролка за управлението на въжето на вратата (Ролик для троса) | | | 3111021. | бр | 10 |  |  |
|  | Двуканална движеща ролка за управлението на въжето на вратата (Ролик для троса.2 канала) | | | 9117416 | бр | 10 |  |  |
|  | Водещ механизъм ляв (Ведущий механизм левый) | | | 3113589. | бр | 5 |  |  |
|  | Водещ механизъм десен (Ведущий механизм правый) | | | 3113590. | бр | 5 |  |  |
|  | Ляв рог за врата (Рычаг левый) | | | 3111084. | бр | 5 |  |  |
|  | Десен рог за врата (Рычаг правый) | | | 3111087. | бр | 5 |  |  |
|  | Бобина (Катушка) | | | V 01.23.105 | бр | 10 |  |  |
|  | Пневмодросел (Пневмодроссель) | | | V 01.23.104 | бр | 10 |  |  |
|  | Приплъзващ лагер (Подшипник скольжения) | | | V03.01.028 | бр | 20 |  |  |
|  | Втулка(плъзгащ лагер) | | | 4113593 | бр | 20 |  |  |
|  | Буферно уплътнение (Буферное уплотнение) | | | 4113296 | бр | 20 |  |  |
|  | Лентъчен датчик за безопасност на вратите (Датчик безопасности ленточный) | | | 8350601 | бр | 20 |  |  |
|  | Индуктивен краен изключвател (Индуктивный концевой выключатель) | | | V02.03.122. | бр | 20 |  |  |
|  | Датчик за индуктивност (Датчик индуктивности) | | | 8350904 | бр | 20 |  |  |
|  | Кран за аварийно отваряне (Кран аварийного открытия) | | | 3111124 | бр | 50 |  |  |
|  | Клапан ограничителен (Клапан ограничительный) | | | 109.000 | бр | 20 |  |  |
|  | Превключвател (Переключатель) | | | 100.040.000 | бр | 10 |  |  |
|  | Сривен клапан (Клапан срывной) 363М | | |  | бр | 5 |  |  |
|  | Датчик за налягане (Датчик давления) ADZ-SML-20/0-1-6 Bar | | |  | бр | 20 |  |  |
|  | Датчик за налягане (Датчик давления) ADZ-SML-20/0-1-10 Bar | | |  | бр | 20 |  |  |
|  | Блок спирачка | | | 720.31.42.010.1-01 | бр | 5 |  |  |
| ***Двукамерни сушители*** | | | | | | | | |
|  | Индикатор за налягане (Индикатор давления) | | | I89151 | бр | 10 |  |  |
|  | Сушителен агент (Сушильный агент) | | | 503329 | кг | 100 |  |  |
|  | Притискаща пружина (Пружина сжатия) | | | C65798 | бр | 10 |  |  |
|  | Бутало (Поршень) | | | B95867/2 | бр | 10 |  |  |
|  | Букса | | | B95882 | бр | 20 |  |  |
|  | Уплътнителен пръстен с кръгло сечение (Упл.кольцо кр.сеч.) | | | A91453 | бр | 20 |  |  |
|  | Уплътнителен пръстен с кръгло сечение (Упл.кольцо кр.сеч.) | | | A40125/13 | бр | 20 |  |  |
|  | Поставка на клапан (Тарелка клапана) | | | C87786 | бр | 20 |  |  |
|  | Бутало (Поршень) | | | B95867/1 | бр | 10 |  |  |
|  | К-пръстен (K-кольцо) KNORR | | | 454953 | бр | 20 |  |  |
|  | Притискаща пружина (Пружина сжатия) | | | C59204 | бр | 10 |  |  |
|  | К-пръстен (K-кольцо) KNORR | | | 462422 | бр | 40 |  |  |
|  | Уплътнителен пръстен с кръгло сечение (Упл.кольцо кр.сеч.) | | | B55436 | бр | 80 |  |  |
|  | Уплътняващ пръстен (Съемное кольцо) | | | A97200/5 | бр | 40 |  |  |
|  | Уплътнителен пръстен с кръгло сечение (Упл.кольцо кр.сеч.) | | | B44910 | бр | 40 |  |  |
|  | Електромагнитна бобина (Катушка эл. магн.) | | | I78271/072. | бр | 20 |  |  |
|  | Електромагнитен корпус ( Корпус электромаг) | | | I81012 | бр | 20 |  |  |
|  | Конусовиден клапан (Конус.затвор клап.) | | | 8.000.0.461.002.4 | бр | 40 |  |  |
|  | Поставка на клапан (Тарелка клапана) | | | B95757 | бр | 20 |  |  |
|  | Нагреват. патрон | | | I79773/128 | бр | 20 |  |  |
|  | Термостат | | | II14214 | бр | 20 |  |  |
|  | Комутационна платка (Коммутац. плата) | | | STN21386/0722 | бр | 20 |  |  |
|  | Иглен лагер | | | 8.000.0.433.700.5 | бр | 10 |  |  |
|  | „О” пръстен | | | 466032 | бр | 70 |  |  |
| ***Електрическа част*** | | | | | | | | |
| ***ваг. 81-717.4, 81-714.4*** | | | | | | | | |
|  | Контактор КПП 113 | | 2ТД.414.004-21 | | бр | 20 |  |  |
|  | Реле - РВО РЭВ-814 - 75V | | 6ТД.230.017-19 | | бр | 20 |  |  |
|  | Контактор-КШ1 КПП 113 | | 5ТД.414.004-16 | | бр | 15 |  |  |
|  | Реле -ТР-1 РПУ-3М-1 | | 14ТУХЛ3А | | бр | 10 |  |  |
|  | Реле- РР РЭВ-816 | | РПУ-3М-116Т | | бр | 10 |  |  |
|  | Контактор КЭ-48 | | 6ТД.687.049.1 | | бр | 10 |  |  |
|  | Контактор КЭ-65 | | 6ТД.687.185 | | бр | 300 |  |  |
|  | Контактни палци | | 5ТД.568.038 | | бр | 500 |  |  |
|  | Контактор ЛК-761 ПК-162 | | 2ТД.420.004 | | бр | 20 |  |  |
|  | Блок с предпазители БП-15У3 | | 2ТД.247.001-8 | | бр | 10 |  |  |
|  | Трансформатор на първичния преобразовател | | 6ТЦ.174.006 | | бр | 5 |  |  |
|  | Преобразовател на вторичния преобразовател | | 6ТЦ.174.007 | | бр | 5 |  |  |
|  | Дросел на изходния филтър | | 6ТЦ.271.013 | | бр | 5 |  |  |
|  | Комутиращ дросел | | 6ТЦ.271.014 | | бр | 5 |  |  |
|  | Трансформатор Тр4 | | 6ТЦ.174.007 | | бр | 5 |  |  |
|  | Дросел ДР8 | | 6ТЦ.271.014 | | бр | 5 |  |  |
|  | Трансформатор Тр2 | | 6ТЦ.174.006 | | бр | 5 |  |  |
|  | Кондензатор 1мкФ 1600V | | МБГП-2 1600В | | бр | 20 |  |  |
|  | Контактор КПП-110 | | 6ТД.241.006.10 | | бр | 10 |  |  |
|  | Контактор КПП-110 | | 6ТД.241.006.27 | | бр | 10 |  |  |
|  | Контактор КПП-110 | | 6ТД.241.006.25 | | бр | 10 |  |  |
|  | РУТ Р-52Б | | 2ТД.309.083-1 | | бр | 10 |  |  |
|  | СР1,РКР РМ-300 | | 2ТД.309.087-1 | | бр | 20 |  |  |
|  | РРТ,РВ2,РРП1 Р-3100 | | 2ТД.309.139-8 | | бр | 30 |  |  |
|  | РПЛ,РП1,РП2-4,РЗ-3 РМ-3001 | | 2ТД.309.086-12 | | бр | 30 |  |  |
|  | РСУ Р-3100 | | 2ТД.309.139-3 | | бр | 10 |  |  |
|  | НР Р-3150 | | 2ТД.309.140-7 | | бр | 10 |  |  |
|  | РЗ-2 РМ-3001 | | 2ТД.309.086-10 | | бр | 10 |  |  |
|  | РЗП РЭМ 651 Д | | РЭМ 651 Д | | бр | 10 |  |  |
|  | Резистор ПЭВР-100-120Ом | | 6ТД.273.037-7 | | бр | 30 |  |  |
|  | Резистор ПЭВР-100-68Ом | | 6ТД.273.037-35 | | бр | 30 |  |  |
|  | Резистор ПЭВ-75-200Ом | | 6ТД.237.003-26 | | бр | 30 |  |  |
|  | Р1-5 КПД-110 | | 2ТД.410.535-22Сп | | бр | 10 |  |  |
|  | Съпротивление КФ-47А | | 6ТД.662.005 | | бр | 20 |  |  |
|  | Шина КФ-47А | | 8ТД.580.182.1 | | бр | 10 |  |  |
|  | Изключвател ВУ22-4Б2У3 | | 2ТД.610.021 | | бр | 30 |  |  |
|  | Лагер ролков (ТД) | | 30-92710АЛ1 | | бр | 32 |  |  |
|  | Лагер ролков (ТД) | | 30-32313М | | бр | 32 |  |  |
| ***ваг. 81-740.2, 81-741.2*** | | | | | | | | |
|  | Акумулаторни батерии | | 56KGL70P-1 | | бр | 336 |  |  |
|  | Бързодействащ изключвател UR6 | | HB-SECHERON | | бр | 4 |  |  |
|  | Електромагнитен контактор SD-N35LT | | HBK | | бр | 10 |  |  |
|  | Електролитен кондензатор (Электролитический конденсатор) 3D823014B | | LNR2C223MSMBHB | | бр | 40 |  |  |
|  | Вентилатор 3C430957A | | 109S005 | | бр | 40 |  |  |
|  | Уплътнение СБ 3E808438D | | SILICONE PACKING | | m | 40 |  |  |
|  | Уплътнение капаци 3E449442A | | SILICONE PACKING | | m | 400 |  |  |
|  | Включващо спомагателно реле (Подключаемое вспомагательное реле) 3C429315D | | RAX.L440D | | бр | 70 |  |  |
|  | Уплътнение RTV гумено | |  | | m | 150 |  |  |
|  | Контакт 3E827947A | | NZK4990519 | | бр | 240 |  |  |
|  | Ограничаващ изключвател 2а+1b 3D866790A | | NZK490434 | | бр | 50 |  |  |
|  | Дъгогасителна камера 3D866791A | | NZK450148 | | бр | 20 |  |  |
|  | Контактор МК-1-20 | | 20МУ3А | | бр | 10 |  |  |
|  | Контактор МК-1-10 | | 10МУХ13А | | бр | 5 |  |  |
|  | Осветително тяла за аварийно осветление (Светилник аварийного освещения) 3402.007.00 (№1457) | | ТУ 16-535.810-78 | | бр | 10 |  |  |
|  | Фар прожектор 701.3711.010 | | ТУ 4573-026-05808936-95 | | бр | 20 |  |  |
|  | Габаритен стоп (Фонарь габаритный)  24.37.31.010 | | ТУ 4573-042-05808936-2005 | | бр | 20 |  |  |
|  | Датчик ТД (SPEED SENSOR) | | TS2802N15E1 | | бр | 15 |  |  |
|  | Електромагнитен клапан (Эл. магнит клапана) Z-01-G I69777/072 | |  | | бр | 10 |  |  |
|  | Термостат II14214 | |  | | бр | 5 |  |  |
|  | Нагревателен патрон I79773/128 | |  | | бр | 5 |  |  |
|  | Електромагнитен контактор NUS 80B33 | | LB | | бр | 12 |  |  |
|  | Маслена помпа за високо налягане (комплект) 400 МPa | | SKF-729101 E | | бр. | 2 |  |  |
|  | Лагер ролков (ТД) | | НУ 314 С4 | | бр | 24 |  |  |
|  | Лагер сачмен (ТД) | | 6311С4 | | бр | 24 |  |  |
|  | Изключвател | | ВБПЛ 44014х13 | | бр | 50 |  |  |
|  | Изключвател | | ВБПЛЧ 401УхЛ3 | | бр | 50 |  |  |
|  | Електродвигател с помпа за миена на стъклата (Электродвигатель насоса для обмывания стекла) | | 991.3730 | | бр | 10 |  |  |
| ***АРС*** | | | | | | | | |
|  | Стенд за диагностика на контролера на СОВС (Стенд для диагностики контролера СОВС) | | 7580.275.000 РЭ | | бр | 1 |  |  |
|  | Блок БКЦУ | | ДЖТИ.656121.141 | | бр | 2 |  |  |
|  | Блок БТБ - У | | КЖИС.467451.068-02 | | бр | 2 |  |  |
|  | Платка (Плата) ДН за ИПП-МК | |  | | бр | 7 |  |  |
|  | Пулт за управление и диагностика (Пульт управления и диагностики) ИПП | | ЦКГЛ.4032.10.003.РЭ | | бр | 1 |  |  |
|  | ИПП-16 | | ЦГКЛ.345671.004-01 | | бр | 1 |  |  |
|  | ИПП-МК | | ЦГКЛ.345671.009 | | бр | 2 |  |  |
|  | ИПП –6М.5 | | За смяна на Блок захранване собствени нужди (БПСН) | | бр | 5 |  |  |
|  | Платка (Плата) Контролер ИПП – 16 | | ВКФП.4252700.068 ПО ИПП 16 | | бр | 3 |  |  |
|  | Платка (Плата) Контролер ИПП – МК | | ВКФП.4252700.068 ПО ИПП МК | | бр | 3 |  |  |
|  | Монитор за видеонаблюдение | | АП 960.10.10 | | бр | 2 |  |  |
|  | Модул за определяне на активната кабина (Модул определения активной кабиный) | | 740.36.25.014 | | бр | 5 |  |  |
|  | Централен блок за контрол и индикация (Игла) | | ПТКЛ 424328.011 | | бр | 6 |  |  |
|  | Централен междинен блок за контрол (Централен промеждутъчен блок за контрол) (Игла) | | ПТКЛ 424328.004 | | бр | 7 |  |  |
|  | Локален блок за контрол на противопожарната сигнализация (ЛБК ИГЛА-М.5К) | | ПТКЛ.421448.021 | | бр | 5 |  |  |
|  | Монитор на машиниста АП.940.10.01 | | КЖИС 467846.014 | | бр | 2 |  |  |
|  | Регистратор”Яуза-2” | | РВИЖ.467542.028-01 | | бр | 3 |  |  |
|  | Преобразувател (Преобразуватель) РК/ПРК | | КЖИС 468.332.070-на платката (…069) | | бр | 3 |  |  |
|  | Устройство за подаване на команди (Устройство разовых команд) УРК | | КЖИС 468332.066-02 | | бр | 2 |  |  |
|  | Възел изходен (Узел изходной) „Витязь-1” УВХ1 | | ВИТЯ. 408122.005-01 | | бр | 2 |  |  |
|  | Захранващ източник (Источник питания) ИП2М | | КЖИС. 436634.032 – на платката( …035) | | бр | 2 |  |  |
|  | Платка за изходящи сигнали и команди (Узел выходной УВ3) | | Витя.408123.008-03 | | бр | 2 |  |  |
|  | Платка за управление на топловентилатора в кабината на машиниста (Плата управление топловентилатора в кабине) | | СО 16.000.000  СО 16.400.000 - на платката | | бр | 5 |  |  |
|  | Включващо реле (Реле включения) | | 5П20.10П1-20-2 | | бр | 5 |  |  |
|  | Датчик за скоростта (Датчик скорости ) ДС24-2-2М | | ВИТЯ.408112. 025 | | бр | 3 |  |  |
|  | Датчик за температурата на състави от А30 до А32 | | ТСМУ-014 | | бр | 5 |  |  |
|  | Преходно устройство (Устройство переходное) БАРС-М | | КЖИС.467945.019-01 | | бр | 1 |  |  |
|  | Процесор ПР | | КЖИС. 467481.006 | | бр | 2 |  |  |
|  | Устройство с ключове (Устройство кключей) УК | | КЖИС.468332.042 | | бр | 2 |  |  |
|  | Приемник на информация (Приемник информации) ПИ | | КЖИС. 468332.072 | | бр | 2 |  |  |
|  | Захранващ източник (Источник питания) ИП2 | | КЖИС. 436634.023 | | бр | 2 |  |  |
|  | Захранващ източник (Источник питания) ИП3 | | КЖИС. 436634.025 | | бр | 2 |  |  |
|  | Преходно устройство (Устройство переходное) БУП-Н | | КЖИС.467945.020-01 | | бр | 1 |  |  |
|  | Приемник на информация (Приемник информации 75) (ПИ75) | | КЖИС.468332.092-01 | | бр | 2 |  |  |
|  | Устройство за подаване на команди (Устройство разовых команд) (УРК) | | КЖИС. 468332.066-02 | | бр | 2 |  |  |
|  | Преобразувател (Преобразователь РК ) (ПРК) | | КЖИС. 468332.070 | | бр | 2 |  |  |
|  | Преобразувател (Преобразователь АЦП (АЦП) | | КЖИС. 468154.011 | | бр | 2 |  |  |
|  | Процессор (ПЦ) | | КЖИС. 467481.007 | | бр | 2 |  |  |
|  | Процессор (ПЦ3) | | КЖИС. 467481.009 | | бр | 2 |  |  |
|  | Напреженово устройство с мултиплексорни канали (Устройство сопрежения и милтиплексорных каналов УСМК-У) | | КЖИС. 468332.129 | | бр | 1 |  |  |
|  | Преобразувател (Преобразователь) | | КЖИС. 468332.068 | | бр | 2 |  |  |
|  | Захранващ източник (Источник питания) ИП1М | | КЖИС. 436634.031 | | бр | 2 |  |  |
|  | Приемник на информация (Приемник информации) ПИ-15 | | КЖИС.468332.092 | | бр | 2 |  |  |
|  | Процесорен възел (Узел процесора ) УПРЗ | | ВИТЯ.408121.006-03 | | бр | 4 |  |  |
|  | Захранващ възел (Узел питания) УП1 | | ВИТЯ.408124.004-01 | | бр | 2 |  |  |
|  | Пулт за управление на ММ (Пульт управления ММ) | | КЖИС. 469335.061-03 | | бр | 2 |  |  |
|  | Блок БНТ 01 | | ЦИК.433431.004 | | бр | 4 |  |  |
|  | Блок БИТ-01 | | ЦИКМ.402261.017 | | бр | 3 |  |  |
|  | Блок БЭС – 02-02Б | | ЦИКМ.465489.008-02Б | | бр | 3 |  |  |
|  | Датчик за нагряване на буксите (Датчик нагретых букс) ДПБ 005 МАЭ | | ТУ 24.05.481.89 | | бр | 5 |  |  |
|  | Захранващ блок (Блок питания) БПВ М. | | 436737.006 | | бр | 2 |  |  |
|  | Пулт за управление на машиниста (Пульт управления машиниста) | | 7402Б.36.45.010 | | бр | 1 |  |  |
|  | Захранващ източник (Источнок питания) ИП-3М | | КЖИС. 436634.033 | | бр | 3 |  |  |
|  | Процесор | | КЖИС 467481.006 | | бр | 3 |  |  |
|  | Блок с термоелектрически модули за климатик (Блок термоелектрических модулей кондиционера) | | БТК- 1.5 НМ 80 | | бр | 5 |  |  |
|  | Блок за индикация (Блок индикации) У | | КЖИС.467845.022 | | бр | 2 |  |  |
|  | Блок за индикация (Блок индикации) О с километраж за състави от А33 до А60, доставени след 2011 г. | | КЖИС 467845.022.02 | | бр | 3 |  |  |
|  | Блок за управление режимите на работа на смазвателната система на реборда (Блок управления режимами работы гребнесмазывателя БУРГ) АГС10.10А | | АГС 10.10А.00.000 | | бр | 2 |  |  |
|  | Светодиодно осветително тяло за индикация за затваряне на вратите (Светодиодный светильник закрытия двери HL) | | ЦИКМ.676761.009-01 | | бр | 2 |  |  |
|  | БЭС-02-02Б | | ЦИКМ.465489.008-02Б | | бр | 5 |  |  |
|  | Светильник ФПВ-03-11W/75DC-1-Д | | ЮИЛТ.670333.001 | | бр | 10 |  |  |
| ***Климатични системи*** | | | | | | | | |
|  | Термостат за нагревателя | | 642J022 | | бр | 2 |  |  |
|  | Термостат защитен за нагревателя | | 642J026 | | бр | 2 |  |  |
|  | Пресостат на въздушния поток | | 642J042 | | бр | 2 |  |  |
|  | Пресостат на фреона | | 642J046 | | бр | 2 |  |  |
|  | термостат | | 642J094 | | бр | 1 |  |  |
|  | термостат | | 642J100 | | бр | 2 |  |  |
|  | Пресостат защитен ВН на фреона | | 642J103 | | бр | 1 |  |  |
|  | IGBT module | | 633G10001 | | бр | 1 |  |  |
|  | IGBT module | | 633G10002 | | бр | 2 |  |  |
|  | IGBT module | | 633G10003 | | бр | 1 |  |  |
|  | Нагревател за салона | | 645A10020 | | бр | 6 |  |  |
|  | Нагревател за кабината | | 645A105 | | бр | 4 |  |  |
|  | Нагревател за компресор на кабината | | 645G004 | | бр | 1 |  |  |
|  | Двигател на кондензатора кабина | | 646B10017 | | бр | 1 |  |  |
|  | Двигател на изпаритела кабина | | 646B10018 | | бр | 1 |  |  |
|  | Двигател на кондензатора салон | | 646B142 | | бр | 2 |  |  |
|  | Двигател на изпаритела салон | | 646B145 | | бр | 2 |  |  |
|  | Компресор за кабината | | 652A10030 | | бр | 1 |  |  |
|  | Датчик за налягане | | 681F078 | | бр | 3 |  |  |
|  | Вентилатор на инвертора | | 653F10025 | | бр | 2 |  |  |
|  | Фазово реле | | 681H1001 | | бр | 4 |  |  |
|  | Блок за управление на климатика (ACCU cabin) за кабината | | 681H10170 | | бр | 3 |  |  |
|  | Блок за управление на климатика (ACCU saloon) за салона | | 681H10177 | | бр | 1 |  |  |
|  | Платка на конвертора за салон | | 681K10049 | | бр | 1 |  |  |
|  | Платка управление IGBT на конвертора | | 681K10084 | | бр | 1 |  |  |
|  | Платка за контрол на комутиращия кондензатор | | 681K10092 | | бр | 1 |  |  |
|  | Изходна платка на аварийния инвертор | | 681K10179 | | бр | 1 |  |  |
|  | Контролна платка на чопъра на кабината | | 681K10180 | | бр | 1 |  |  |
|  | Основна платка на инвертора на кабината | | 681K10181 | | бр | 1 |  |  |
|  | Филтър на аварийния инвертор | | 681K10182 | | бр | 1 |  |  |
|  | Основна платка на аварийния инвертор | | 681K10183 | | бр | 1 |  |  |
|  | Контролна платка на чопъра на аварийния инвертор | | 681K10193 | | бр | 1 |  |  |
|  | Ел.Филтър 80Vзахранване на инвертора на кабината | | 681K10224 | | бр | 1 |  |  |
|  | Ел. Филтър на RS486 на контролера на кабината | | 681K397 | | бр | 1 |  |  |
|  | Токоизправител диоден 80V/180A | | - | | бр. | 1 |  |  |
| **ОБЩА ЦЕНА НА ДОСТАВКАТА В ЛЕВА БЕЗ ДДС:** | | | | | | | |  |
| **ДДС:** | | | | | | | |  |
| **ОБЩА ЦЕНА НА ДОСТАВКАТА В ЛЕВА С ДДС:** | | | | | | | |  |

***Забележки:***

*1. Всяка офертна цена (единична и обща) трябва да бъде със закръгление до втория знак след десетичната запетая (до стотинка).*

*2.* *Всяка позиция от количествено-стойностната сметка трябва да бъде остойностена. Участник, който не е попълнил стойност по някоя позиция от ценовото предложение или е попълнил число "нула", ще се счита за представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на възложителя.*

*3.**При установена неточност/ несъответствие/ пропуск/ аритметична грешка в изчисленията в ценовото предложение на участник в процедурата, офертата няма да бъде допусната до оценяване.*

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | \_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_ |
| Име и фамилия | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Подпис,печат[[29]](#footnote-30) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Образец 13.2

**Количествено-стойностна сметка**

**за**

**Доставка на резервни части за метровагони серии 81.717/14 и 81.740/41 и резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г. по обособени позиции:**

**Обособена позиция №2: Доставка на резервни части, измервателна апаратура, инструменти и оборудване на служба "АТДВ и СВ" за 2015 г.**

| ***№*** | ***Наименование Обозначение/тип*** | | ***Ед. мярка*** | ***Коли-чество*** | ***Ед. цена***  ***лв. без ДДС*** | ***Обща цена***  ***лв. без ДДС*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Отдел АТДВ** | | | | | | |
|  | Резистор тип РМР-1 /1,1 Ом/ 10 А |  | бр. | 40 |  |  |
|  | Джемперно медно въже 120 кв. мм. с изолация, комплект с конусен болт Ф22 и дължина 1.30 м. |  | бр. | 10 |  |  |
|  | Акумулаторни батерии – 12V/ 7.2Ah с удължен срок на експлоатация 6 г. |  | бр. | 270 |  |  |
|  | Вентилатор model PBT GF 30 FR 230V (за UPS 15 kVA) |  | бр. | 6 |  |  |
|  | Вентилатор NMB-MAT model: 4715MS-23T-B5A 230V AC 15/14W 1 fasa (за UPS 8 kVA) |  | бр. | 10 |  |  |
|  | Вентилатор model:DP/200A, 220-240V (за UPS Masterys BC – 8) |  | бр. | 5 |  |  |
|  | Вентилатор model:4314M/24DC(за UPS Masterys BC – 8) |  | бр. | 10 |  |  |
|  | Блок за ЗПРШ 2 за монтаж на евро шина |  | бр. | 5 |  |  |
|  | Блок БПШ за монтаж на евро шина |  | бр. | 10 |  |  |
|  | Двунишкови крушки – 40V/20/20W |  | бр. | 100 |  |  |
|  | Стрелкови обръщателен апарат хидравличен, съгласно „Технически изисквания за Стрелкови обръщателен апарат” към настоящата документация |  | бр. | 8 |  |  |
|  | Хидравличен маркуч за стрелкови обръщателен апарат, дължина 3,00 м. | кат. № С-91167 | бр. | 1 |  |  |
|  | Хидравличен маркуч за стрелкови обръщателен апарат, дължина 3,00 м. | кат. № С-91168 | бр. | 1 |  |  |
|  | Уред за измерване на налягането (№60973) артикул размер complete |  | бр. | 1 |  |  |
|  | Електрически мотор с технически параметри виж т.3 от Технически изисквания за стрелкови обръщателен  апарат. |  | бр. | 1 |  |  |
|  | Хидравличен цилиндър за посочения в т.11 стрелкови обръщателен апарат. |  | бр. | 1 |  |  |
| **Резервна апаратура за ТЗУ – М блок комплексен** | | | | | | |
|  | Реле контрол на поредността на фазите, min напрежение, max напрежение | RM4-TR32 | бр. | 10 |  |  |
|  | Прекъсвач триполюсен С60N за 25А |  | бр. | 6 |  |  |
|  | Прекъсвач триполюсен С60N за 2А |  | бр. | 6 |  |  |
|  | Прекъсвач триполюсен С60N за 10А |  | бр. | 6 |  |  |
|  | Прекъсвач еднополюсен С60N за 10А |  | бр. | 20 |  |  |
|  | Контакт за прекъсвач С60N, сигнализиращ "отворено" ON и "затворено" OF положение | А9А26024 | бр. | 10 |  |  |
|  | Трансформатор изолиращ 220/220V | А1500-012/01 | бр. | 6 |  |  |
|  | Трансформатор поддържащ | А0130-007 | бр. | 2 |  |  |
|  | Трансформатор за осветление в ТК | А0135-048 | бр. | 2 |  |  |
|  | Трансформатор светофари | Е10500-025 | бр. | 3 |  |  |
|  | Контактор триполюсен ~220V модел D | LC1D25M7 | бр. | 3 |  |  |
|  | Спомагателен контактен блок | LAD-N31 | бр. | 3 |  |  |
|  | Монофазен захранващ блок =24V/10А | ARL-7RP2410 | бр. | 3 |  |  |
|  | Нестандартен блок за контрол на мигането КМ |  | бр. | 2 |  |  |
|  | Реле мигащо М11 |  | бр. | 2 |  |  |
| **Отдел КИП и А** | | | | | | |
|  | Реле тип НМШМ1 - 1120 |  | бр. | 15 |  |  |
|  | Реле тип НМШМ4 – 105/1000 |  | бр. | 10 |  |  |
|  | Основа за реле тип ПМПУШ-150/150 |  | бр. | 20 |  |  |
|  | Основа за реле тип РЭЛ |  | бр. | 50 |  |  |
|  | Основа за реле тип Н |  | бр. | 50 |  |  |
|  | Капак за реле тип Н |  | бр. | 80 |  |  |
|  | Розетка тип 24541-00-00-72 |  | бр. | 20 |  |  |
|  | Розетка тип 24541-00-00-13 |  | бр. | 20 |  |  |
| **СИСТЕМА РАДИОВРЪЗКА** | | | | | | |
|  | Присъединителен кабел-шнур за слушалка за бордова радиостанция (HAND SET for COMANDER 5) |  | бр. | 30 |  |  |
|  | (COMANDER 5) комплект с (HAND SET for COMANDER 5) |  | бр. | 20 |  |  |
|  | Вентилатор с лагери 40/20 мм за блок ТВ7100 модел: (ЕС4020М12ВА) |  | бр. | 100 |  |  |
|  | Филтър/ за шкаф радиовръзка /модел (Pfannenberg 18611600035 размер 155/167мм) |  | бр. | 100 |  |  |
|  | Външна антена за радиоканал (FIRE) |  | бр. | 5 |  |  |
|  | Блок-(PCA 2600) |  | бр. | 5 |  |  |
|  | Блок-(PCD 2610) |  | бр. | 5 |  |  |
|  | Блок-(UID 2750) |  | бр. | 2 |  |  |
|  | Блок-(UIA 2740) |  | бр. | 2 |  |  |
|  | Акумулаторна батерия 7.2V за радиостанция (KYODO-KG209-15B05K) |  | бр. | 50 |  |  |
| **СИСТЕМА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ** | | | | | | |
|  | Видеозаписващо у-во (DVR-PELCO-DX8100) / 16 вх./ |  | бр | 1 |  |  |
|  | Цифров видеорекордер със следните параметри:(16,realtime,network Support, USB+DVD-RW bacup,VGA output 1TB HDD) с Ръководство за експлоатация на български език. |  | бр | 1 |  |  |
|  | Цветна куполна видеокамера (LILIN PIN7522 или 7535) |  | бр | 2 |  |  |
|  | Цветна куполна IP видеокамера с адаптор по образец на  модел (HIKVISION DS-2CD753F-EI) |  | бр | 6 |  |  |
|  | Цветна IP видеокамера за външен монтаж с инфраред комплект с основа и адаптор по образец на модел (HIKVISION DS-2CD8253F-EI или HIKVISION DS-2CD4224F-IZS) |  | бр | 6 |  |  |
|  | Цветна IP видеокамера с ръчен вариообектив , кожух и адаптор по образец на модел (HIKVISION DS-2CD855F-E) |  | бр | 20 |  |  |
|  | Цветна видеокамера с ръчен вариообектив 2.8-12мм 230 В |  | бр | 6 |  |  |
|  | Видеосървър (DELL E19S) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Клиентски видеосървър (DELL OPTIPLEX 7020 mini tower  процесор Intel Core i-7 3.6 Ghz RAM 8GB с външна видеокарта ATI Radeon и операционна система)/да не е временна версия / ) |  | бр | 5 |  |  |
|  | Видеодистрибутор тип (ROT -16вх./48изх) |  | бр | 1 |  |  |
|  | (Ethernet Switch 24GE+2GE SFP Websmart switch модел: GSW-2440) |  | бр | 2 |  |  |
|  | (Switch FEU-0511 4FE+1 MMF SC) |  | бр | 2 |  |  |
|  | (Converter 10/100Base TX to 100FX SC Mult модел: FUT-4001) |  | бр | 4 |  |  |
|  | Запомнящо устройство (HDD) /твърддиск/ за видеосървър (DELL E19S модел ST32000644NS SATA II – 2TB RPM 7.2 k) |  | бр | 24 |  |  |
|  | Запомнящо устройство (HDD) /твърддиск/ за видеосървър (DELL E19S модел ST33000650SS SAS – 3TB RPM 7.2 k) |  | бр | 20 |  |  |
|  | Запомнящо устройство (HDD) /твърддиск/ (Seagate SATA II- 3TBRPM 7.2 k) |  | бр | 10 |  |  |
|  | Запомнящо устройство (HDD) /твърддиск/ за видеорекордер от вида на (WD PURPLE или ST2000VX001 SATA II – 2 TB) |  | бр | 15 |  |  |
|  | Захранващ блок за клиентски видеосървър (DELL) min 450 W |  | бр | 2 |  |  |
|  | Захранващ блок за клиентски видеосървър (DELL OPTIPLEX 7020 mini tower) |  | бр | 10 |  |  |
|  | Памет (RAM DDR3 8GB 1600MHz) |  | бр | 12 |  |  |
|  | Видео карта по образец на модел (GIGABYTE ATI Radeon HD 7750 2 GB 128-Bit DDR3 с видео изходи DVI – 2 бр.; VGI – 1 бр.; HDMI – 1 бр.) |  | бр | 12 |  |  |
|  | Кабел (HDMI към HDMI) - 10 м. |  | бр | 10 |  |  |
|  | Блок захранване за видеооптични приемници тип : (PELCO Racmaunt) |  | бр | 2 |  |  |
|  | (ACTI ACD-2300) |  | бр | 2 |  |  |
| **ОЗВУЧИТЕЛНА СИСТЕМА** | | | | | | |
|  | Микрофонен пулт тип (Bosch-Plena) с Ръководство за експлоатация на български език. |  | бр | 3 |  |  |
|  | Контролер за възпроизвеждане на гласови съобщения (Bosch-Plena Voice Alarm Controler) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Комуникационен пулт тип (Bosch-Plena) |  | бр | 3 |  |  |
|  | Рупорен високоговорител (DL800/15Т)–15 Вата с потенциометър за настройка на мощността 670Ω, 100 Волта |  | бр | 2 |  |  |
| **ЧАСОВНИКОВА СИСТЕМА** | | | | | | |
|  | Табло ПИС – перонно |  | бр | 2 |  |  |
|  | Подчинен часовник (Ledi Network In code:9257/0 GB) |  | бр | 4 |  |  |
|  | Часовниково табло (Ledi 7) |  | бр | 4 |  |  |
|  | Часовниково табло (Ledi 7s) |  | бр | 10 |  |  |
|  | Часовниково табло (Ledi 10s) |  | бр | 4 |  |  |
|  | Часовниково табло (Ledi 15s) |  | бр | 2 |  |  |
| **СИСТЕМА ЗА ТАКСУВАНЕ НА ПЪТНИЦИ** | | | | | | |
|  | Нож за принтер за баркод тип (CLP 2001) |  | бр | 10 |  |  |
|  | Нож за принтер за баркод тип (CР- S621) |  | бр | 15 |  |  |
|  | Термоглава за принтер за баркод тип (CLР- 2001) |  | бр | 10 |  |  |
|  | Термоглава за принтер за баркод тип (CР- S621) |  | бр | 15 |  |  |
|  | Принтер за баркод тип (CLP 621) с нож |  | бр | 10 |  |  |
|  | Амортисьор 150 Nm |  | бр | 20 |  |  |
|  | Дънна платка за принтер за баркод тип (CLP 2001) |  | бр | 5 |  |  |
| **ПОЖАРОИЗВЕСТИТЕЛНА СИСТЕМА** | | | | | | |
|  | Оптично-димен датчик адресируем (FD 7130) |  | бр | 45 |  |  |
|  | Основа за оптично-димен датчик (FD 7130) |  | бр | 10 |  |  |
|  | Адресируема сирена (FD 7204) |  | бр | 16 |  |  |
|  | Адресен ръчен пожароизвестител (FD 7150) |  | бр | 2 |  |  |
|  | Захранващ блок за пожароизвестителна централа тип (IFS 7002) |  | бр | 2 |  |  |
|  | Оптично-димен датчик (FD3030) с основа |  | бр | 10 |  |  |
|  | Оптично-димен датчик (FD3050) |  | бр | 5 |  |  |
|  | Пожароизвестителна централа (УНИПОС 7002) |  | бр | 2 |  |  |
| **СИСТЕМА СОТ** | | | | | | |
|  | Четец за карти за контрол за достъп за централа (LONIXIM) |  | бр | 4 |  |  |
|  | Паник-бутон с метален корпус |  | бр | 16 |  |  |
| **АКУМУЛАТОРНИ БАТЕРИИ С УДЪЛЖЕН СРОК НА ЕКСПЛОАТАЦИЯ 6 г.** | | | | | | |
|  | 12 V / 7.2 Аh |  | бр | 260 |  |  |
|  | 12 V / 12 Аh |  | бр | 24 |  |  |
|  | 12 V / 4.5 Аh |  | бр | 4 |  |  |
|  | 12 V / 5 Аh |  | бр | 100 |  |  |
|  | 12 V / 17 Аh |  | бр | 50 |  |  |
| **ИЗМЕРВАТЕЛНА АПАРАТУРА, ИНСТРУМЕНТИ И ОБОРУДВАНЕ** | | | | | | |
|  | Преносим осцилоскоп със следните характеристики:  двуканален; f - лента 40 MHz; дисплей - LCD (240x240);  измерване на напрежение AC/DC, съпротивление,капацитет,честота, коефициент на запълване, широчина  на импулс, фазово изместване на два сигнала един спрямо друг, пиков коефициент, dBv, dBm; тест на диоди  и непрекъснатост на верига; АС и DC обхвати 500m/5/50/500/1250V; преносим куфар; USB кабел за  комуникация с компютър; детектиране на изкривявания 40ns; Ръководство за експлоатация на български език. |  | бр | 1 |  |  |
|  | Водоструйка без колела, с бензинов двигател GX 160, 160 bar, 650 l/h, 4,0 kW, тегло – до 29 кг., с пистолет, шланг 10 м., струйник 550 мм., трипозиционна дюза, Ръководство  за експлоатация на български език. |  | бр | 1 |  |  |
|  | UPS – 15 kVA, трифазен вход/трифазен изход, с възможност за паралелна работа, с вграден ръчен байпас, минимално време за работа без външно захранване 25 минути, комплектован с батерии 12V/7Аh MAS4BC315T+73 |  | бр | 2 |  |  |
|  | Автоматична сушилка за ръце 220-240 V;min 1100 W (Dyson AB14 Airblade) |  | бр | 2 |  |  |
|  | Ултразвуков измерителен уред за откриване на пропуски в пневматичните системи и нарушени връзки в електрически вериги, комплектован със съответен софтуер и осигуряване на обучение на персонала за работа с него. |  | бр | 1 |  |  |
|  | Миливолтметър с аналогова скала за променливо напрежение от 0,1mV до 300V в честотен диапазон от 10Hz до 5MHz и грешка не повече от ± 2,5 % |  | бр | 3 |  |  |
|  | Генератор на сигнали от 1mHz до 10 MHz с точност ±10 ppm + 3pHz, , резолюция 1mHz и амплитуда 10mVp-p до 10 Vp-p. С възможност за генериране на синусоидален,  правоъгълен, импулсен и триъгълен сигнал, задаване на шум и постоянно напрежение. Задаване на амплитудно и честотно модулиран сигнал от вътрешен генератор. Плавно регулиране на честотата и напрежението. Задаване на изходното напрежение от пик до пик, във ефективна стойност и в децибели. С преведено на български език ръководство за експлоатация. |  | бр | 1 |  |  |
|  | Станция за запояване и разпояване с вакуум помпа и горещ въздух със следните характеристики: 230V/50Hz;  500W; Температурен диапазон 50-550 ºC; въздушен поток 2-20 l/min; с включен поялник за горещ въздух и стойка. |  | бр | 2 |  |  |
|  | Цифров измервател на изолационно съпротивление до 10 TΩ и напрежение от 500V до 5 KV с точност ±5%, с  отчитане на подаденото напрежение и напрежението на разряд, програмируемо време на теста, изчисляване на диелектричната абсорбация (DAR) и поляризационния  индекс (PI), индикатор за наличие на външно напрежение, захранване с акумулаторни батерии. С преведено на български език ръководство за  експлоатация. |  | бр | 1 |  |  |
|  | Калибратор на електрически величини за калибриране на ръчни мултиметри и лабораторни мултиметри с резолюция 4 ½ пиксела, с комплект калибрационни измервателни сонди със следните технически характеристики:   * + Постоянно напрежение до ± 1020V;   + Променливо напрежение от 1mV до 1020V в честотен диапазон 10Hz до 500kHz;   + Постоянен ток до ± 20,5A;   + Променлив ток от 30µA до 20,5A в честотен диапазон 10Hz до 30kHz;   + Съпротивление до 1100 MΩ;   + Капацитет от 300 pF до 100 mF;   + Честота от 0,01 Hz до 2.0 MHz   + Интерфейс RS-232 и IEEE-488   С преведено на български език ръководство за експлоатация. |  | бр | 1 |  |  |
|  | Тестер (PCX TESTBOX) комплект с кабели за настройка на електронен блок (PCA 2600) |  | бр | 2 |  |  |
|  | Тестер за проверка на блокове: (PCA,PCD,DIV1616) в шкафовете за радиовръзка |  | бр | 1 |  |  |
|  | Мултимер с възможност за измерване и индициране едновременно на честота и ниво /dB/ (Dual Display) честота- обхвати 4KHz до 40MHz 0.1% с Ръководство за експлоатация на български език. |  | бр | 2 |  |  |
|  | Монитор (LED) с вход BNC 19 ” |  | бр | 4 |  |  |
|  | Монитор (LED) с вход BNC 22 " |  | бр | 10 |  |  |
|  | Монитор (LED) с вход BNC 22 " ( LED) телевизор 508 х 310мм.; разм. за захващане 100 х 100 мм. |  | бр | 10 |  |  |
|  | Монитор (LED) с вход BNC 23 " (LED) телевизор 541 х 332 мм.; разм. за захващане 100 х 100 мм |  | бр | 8 |  |  |
|  | Монитор (LED) с вход BNC 32 " (LED) телевизор 732 х 431 х 55,5 мм.; размери за захващане 100 х 100 |  | бр | 4 |  |  |
|  | Монитор (LED) с вход BNC 42 " |  | бр | 5 |  |  |
|  | Монитор (LED) с вход BNC 42 " (LED) телевизор 961 х 610 х 21,8 мм.; разм. за захващане 400 х 400 мм. |  | бр | 8 |  |  |
|  | Ударно-пробивна бормашина (GBH4-32 DFE) комплект със куфар 230 V, 900W за свредла с опашка (SDS+) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Перфоратор (DH28PCY) с куфар 230V, 850W за свредла с опашка (SDS+) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Акумулаторна бормашина 18 V - 180 (ABS) комплект с куфар зарядно и резервна батерия |  | бр | 1 |  |  |
|  | Безкабелна ударно-пробивна машина (ТЕ4 - А22 U=21,6V, капацитет на батерията- 3,3 Ah, к-т с куфар, зарядно устройство и резервна батерия) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Комбиниран шмиргел 175 мм с лентов шлайф 50х1020 мм (BS 175 – 500W) |  | бр | 2 |  |  |
|  | Инструмент (приспособление) за заточване на свредла за метал от 2.5 до 10.0 мм Код : 2 607 990 050; модел (S41) |  | бр | 3 |  |  |
|  | Акумулаторен телбод/такер (BST220Z), комплект с куфар, зарядно и резервна батерия 14.4 В |  | бр | 1 |  |  |
|  | Тестер за батерии (3554 Battery HiTester с обхвати: 3mΩ/ 30mΩ/ 300mΩ - 0.8% ; 6V / 60V – 0.8% ; -10˚ до +60˚ С – 1%), с Ръководство за експлоатация на български език. |  | бр | 1 |  |  |
|  | Климатик 12000 (BTU) с включен монтаж за репартитор МС7, МС19, МС201, МС204 |  | бр | 4 |  |  |
|  | (Online UPS 8 kVA) – трифазен вход /монофазен изход |  | бр | 1 |  |  |
|  | (Online UPS 3 kVA) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Високоповдигаща палетна количка с електрохидравличен подем: товароносимост 1500 кг.,височина на повдигане 3,5 метра |  | бр | 1 |  |  |
| **ЪПГРЕЙТ НА ВИДЕО СТЕНАТА НА ВЛАКОВИЯ ДИСПЕЧЕР** | | | | | | |
|  | (VS-XE73RU DLP) технология - (XGA),( LED) комплект за ъпгрейд за (XL20/21/50 (VS-XE73RU DLP Engine - XGA, LED Upgrade Kit for XL20/21/50) |  | бр | 16 |  |  |
|  | (S-XR50RK)- механичен комплект за 50" (XGA), куб със задно обслужване (S-XR50RK-Mechanical Kit for 50" XGA, Rear maintenance cube) |  | бр | 16 |  |  |
|  | (VC-B70D2) входна платка (VC-B70D2 Input Board) |  | бр | 16 |  |  |
|  | Kабели за свързване на кубовете един с друг (Cubes Interconnect cables) |  | бр | 16 |  |  |
|  | Инсталиране, настройка и пуск на видео стената |  | бр | 1 |  |  |
|  | Батерии тип ( REW 45-12 12V/ 9Ah) с удължен срок на експлоатация 6г. |  | бр | 20 |  |  |
|  | Батерии тип  **(**GP 1272 12V/ 7,2Ah) с удължен срок на експлоатация 6г. |  | бр | 40 |  |  |
|  | Батерии тип (NPH5-12 12V,5Ah) с удължен срок на експлоатация 6г. |  | бр | 90 |  |  |
|  | Мрежов рутер, модел (Linksys Smart Wi-Fi Router EA6900) |  | бр | 1 |  |  |
|  | [Външен компютърен диск 2TB - (Western Digital), модел WDBCTL0020HWT](http://www.wdc.com/global/products/specs/?driveID=1326&language=1) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Телефонни апарати DERBY 450 или аналогични с възможност за визуализиране на викащ номер |  | бр | 30 |  |  |
|  | Телефонни апарати тип (Dialog 4223) |  | бр | 10 |  |  |
|  | (UPS) за монтаж в шкаф, модел (EATON 5PX 3000i RT3U Line-interactive UPS (Rack / Tower) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Ъпгрейд на софтуерната версия на телефонна централа MX-ONE от версия 4.1 на версия 5.0 и софтуерна актуализация за една година |  | бр | 1 |  |  |
|  | Подмяна на LIM на МС „Сливница“ и включването му към телефонна централа MX-ONE (съгласно приложена спецификация, включително хардуерни компоненти, софтуер, софтуерни лицензи, монтаж, инсталация и въвеждане в експлоатация) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Доставка на сървър за manager availability и активиране на manager availability за MX-ONE (съгласно приложена спецификация, включително хардуерни компоненти, софтуер, софтуерни лицензи, монтаж, инсталация и въвеждане в експлоатация) |  | бр | 1 |  |  |
|  | Подмяна на сървър за мениджмънта на преносна система за участъка МС8 – МС19, модел (FUJITSU PY RX1330M1/LFF/standard PSU), включително монтаж, инсталация и въвеждане в експлоатация |  | бр | 1 |  |  |
| **ОБЩА ЦЕНА НА ДОСТАВКАТА В ЛЕВА БЕЗ ДДС:** | | | | | |  |
| **ДДС:** | | | | | |  |
| **ОБЩА ЦЕНА НА ДОСТАВКАТА В ЛЕВА С ДДС:** | | | | | |  |

**Количествено - стойностна сметка за поз. 406 :**

**Подмяна на LIM на МС „Сливница“ и включването му към телефонна централа MX-ONE (съгласно приложена спецификация, включително хардуерни компоненти, софтуер, софтуерни лицензи, монтаж, инсталация и въвеждане в експлоатация)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | | ***Наименование Обозначение/модел*** | | ***Ед. мярка*** | | ***Коли-чество*** | | ***Ед. цена***  ***лв. без ДДС*** | ***Обща цена***  ***лв. без ДДС*** | |
| **Хардуерни компоненти за подмяна на ЛИМ** | | | | | | | | | | |
| 1. | Mрежови кабел 1 Gbit. Дължина=2,4 метра (LAN cable 1Gbit. L=2,4M) | | 61L00002AAA-A | | бр. | 2 |  | | |  | |
| 2. | Захранване 1U, 800W (1U Power Subrack, 800W) | | 87L00034AAA-A | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 3. | Захранване, тип (PCC for Aspiro Power Units (PCC for Aspiro Power Units)) | | 87L00035AAA-A | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 4. | Кабелен комплект за захранване (Aspiro (Cable Kit for Aspiro PowerUnit)) | | 87L00036AAA-A | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 5. | Платка тип (MX TS Cust ASUL w SSD 4.x (MX TS Cust ASUL w SSD 4.x)) | | EN/LZT103100/43 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 6. | Платка медиен портал с 8 порта ( E1/T1 ISDN (MX HW MGU w 8x E1/T1 ISDN)) | | ROF1376304/24 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 7. | Астра сървърна еденица 4GB (ASU Lite 4GB) | | ROF1376307/31 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| ***№*** | ***Наименование Обозначение/модел*** | | | | ***Ед. мярка*** | ***Коли-чество*** | ***Ед. цена***  ***лв. без ДДС*** | | | ***Обща цена***  ***лв. без ДДС*** | |
| 8. | Рафт за шкаф (BYB501 (Cabinet BYB501 shelf)) | | 86/BYB501/2 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 9. | MX шаси (LBP22), Класически (MX Magazine LBP22 Classic) | | BFD76140/1 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 10. | Вентилирана плоча горна и долна (MX Air plate upper and lower) | | NTM144262 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 11. | MX HW комплект от 4 винта & 4 гайки (MX HW set of 4 screws & 4 nuts) | | NTM144264 | | бр. | 2 |  | | |  | |
| 12. | Диск (MX HW SSD, вкл. шейна ASU (MX HW SSD incl sledge ASU)) | | NTM/KDR509104/1 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 13. | MX платка (DC/DC (MX board DC/DC)) | | ROF1376303/1 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 14. | MX платка (ELU33/1 с 32x цифрови порта (MX board ELU33/1 32xdig ports)) | | ROF1375062/1 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 15. | Платка тип (MX HW TMU/12 4TR,2MO,26MP (MX HW TMU/12 4TR,2MO,26MP)) | | ROF1375335/12 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 16. | MX платка ( ELU34/1 с 32x аналогови порта (MX board ELU34/1 32xana ports)) | | ROF1375064/1 | | бр. | 2 |  | | |  | |
| 17. | MX Етикет (TSE (MX Label TSE)) | | SVH277034/2 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 18. | Кабел RJ45>RJ45 с дължина 2.4m (Cable RJ45>RJ45 straight 2.4m) | | TSR4820211/2400 | | бр. | 2 |  | | |  | |
| 19. | Захранващ кабел 48V, 5m (Power cable 48V, 5m) | | TSR903021/5000 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 20. | Адаптер USB<->V.24 1X Сериен (Adapter USB<->V.24 1XSeriel) | | TSR899135/1 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 21. | MX Кабелен конектор 72pin-72pin, 32m (MX Cable Conn 72pin-72pin, 32m) | | TSR9101054/32M | | бр. | 2 |  | | |  | |
| 22. | Захранващ кабел 48V, 12m (Power cable 48V, 12m) | | TSR903021/12M | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 23. | MX Вентилатор (MX Fan) | | BFD50908/4 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 24. | комплект рафт за батерия тип MX HW Mtrl (MX HW Mtrl set battery shelf) | | NTM144266 | | бр. | 2 |  | | |  | |
| 25. | MX HW Монтажен комплект BKB201003 (MX HW Mounting set BKB201003) | | NTM144265 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 26. | MX Батерия комплект&връзка 48V 31Ah (MX Battery set&string 48V 31Ah) | | BKB201003/1 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 27. | MX Кабелни етикети LIM1 (MX Labels i/e cabling LIM1) | | SVH27701/1 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 28. | MX Етикети LIM1-10 (MX Labels LIM1-10) | | SVH27702/1 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| ***№*** | ***Наименование Обозначение/модел*** | | | | ***Ед. мярка*** | ***Коли-чество*** | ***Ед. цена***  ***лв. без ДДС*** | | | ***Обща цена***  ***лв. без ДДС*** | |
| 29. | MX покривало за шаси 20mm MX (MX Magazine Front 20mm MX Comp) | | SXK1061020/35 | | бр. | 13 |  | | |  | |
| 30. | КОМУТАТОР - 16-порта 10/100Mbps Fast Ethernet Неуправляем (SWITCH - 16-Port 10/100Mbps Fast Ethernet Unmanaged) | |  | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 31. | Адаптер за защита на захранването (Mains power protection unit) | |  | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 32. | Комуникационен шкаф - Rittal (Rack - Rittal) | | TE 7000 42U 600x600mm | | бр. | 1 |  | | |  | |
| **Софтуерни лицензи** | | | | | | | | | | | |
| 33. | MX TS Аналогово разширение 1 порт (MX TS Analog extension 1 port) | | FAL1045303 | | бр. | 60 |  | | |  | |
| 34. | MX TS Цифрово разширение 1 порт (MX TS Digital extension 1 port) | | FAL1045502 | | бр. | 2 |  | | |  | |
| 35. | MX TS Tелефонен сървър (MX TS Telephony Server) | | FAL1045849 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 36. | MX TS Аналогово разширение CLIP 1 потребител (MX TS Analog Ext CLIP 1 User) | | FAL1046623 | | бр. | 60 |  | | |  | |
| 37. | MX TS 1 Потребител (MX TS 1 User) | | FAL1046789 | | бр. | 62 |  | | |  | |
| 38. | MX TS Гейтуей (MX TS Gateway) | | FAL1049028 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| **Софтуер** | | | | | | | | | | | |
| 39. | MX TS потребител SWB 1y (MX TS User SWB 1y) | | FAF901519/B1 | | бр. | 62 |  | | |  | |
| 40. | MX TS портал SWB 1y (MX TS Gateway SWB 1y) | | FAF901517/B1 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| **Инсталация и въвеждане в експлоатация** | | | | | | | | | | | |
| 41. | Монтаж на оборудването, инсталация и въвеждане в експлоатация | |  | |  | 1. |  | | |  | |
| **ОБЩА ЦЕНА ЗА ПОЗ. 406 ОТ КСС В ЛЕВА БЕЗ ДДС:** | | | | | | | | | |  | |

**Количествено - стойностна сметка за поз. 407 за:**

**Доставка на сървър за manager availability и активиране на manager availability за MX-ONE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | | ***Наименование Обозначение/модел*** | | ***Ед. мярка*** | | ***Коли-чество*** | | ***Ед. цена***  ***лв. без ДДС*** | ***Обща цена***  ***лв. без ДДС*** | |
| **Хардуерни компоненти** | | | | | | | | | | |
| 1. | Диск MX HW SSD вкл. шейна ASU (MX HW SSD incl sledge ASU) | | NTM/KDR509104/2 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 2. | Астра сървърна еденица 8GB (ASU 8GB) | | ROF1376307/22 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| **Софтуерни лицензи** | | | | | | | | | | | |
| 3. | MX MA пакет +1 управляем сървър (MX MA pack +1 managed server) | | FIP1060612/1 | | бр. | 2 |  | | |  | |
| 4. | MX MA 1 Управляем сървър (MX MA 1 Managed Server) | | FAL1045277 | | бр. | 5 |  | | |  | |
| 5. | MX MA Контролен сървър (MX MA Control Server) | | FAL1045280 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| 6. | MX MA 1 Потребител (MX MA 1 User) | | FAL1045282 | | бр. | 1001 |  | | |  | |
| 7. | MX MA менъжер за наличността 4.1 или актуална към момента на изпълнение на поръчката версия (MX MA Manager Availability 4.1 или актуална към момента на изпълнение на поръчката версия) | | FAL1047271 | | бр. | 1 |  | | |  | |
| **Софтуер** | | | | | | | | | | | |
| 8. | MX MA +1 управляващ сървър SWB 1y (MX MA +1 manag srv SWB 1y) | | FAF901554/B1 | | бр. | 7 |  | | |  | |
| 9. | MX MA 1 потребител SWB 1y (MX MA 1 User SWB 1y) | | FAF901553/B1 | | бр. | 1001 |  | | |  | |
| 10. | Уиндоус Сървър 2003/2008 (Win Serv 2003/2008) | | Win | | бр. | 1 |  | | |  | |
| **Инсталация и въвеждане в експлоатация** | | | | | | | | | | | |
| 11. | Монтаж на оборудването, инсталация и въвеждане в експлоатация | |  | | бр. | 1 |  | | |  | |
| **ОБЩА ЦЕНА ЗА ПОЗ. 407 ОТ КСС В ЛЕВА БЕЗ ДДС:** | | | | | | | | | |  | |

***Забележки:***

*1. Всяка офертна цена (единична и обща) трябва да бъде със закръгление до втория знак след десетичната запетая (до стотинка).*

*2.* *Всяка позиция от количествено-стойностните сметки трябва да бъдат остойностени. Участник, който не е попълнил стойност по някоя позиция от количествено-стойностните сметки или е попълнил число "нула", ще се счита за представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на възложителя.*

*3.**При установена неточност/ несъответствие/ пропуск/ аритметична грешка в изчисленията в ценовото предложение на участник в процедурата, офертата няма да бъде допусната до оценяване.*

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | \_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_ |
| Име и фамилия | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Подпис,печат[[30]](#footnote-31) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Образец 14

ДО

[наименование и адрес на възложителя]

**БАНКОВА ГАРАНЦИЯ**

**ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОР ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА**

**ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА**

Известени сме, че нашият клиент, [*точно наименование и адрес на изпълнителя*], наричан за краткост по-долу ИЗПЪЛНИТЕЛ, с Ваше Решение № [*посочва се № и дата на Решението за определяне на изпълнител*] е определен за изпълнител на обществена поръчка с предмет: [*посочва се наименованието на обществената поръчка*].

Също така, сме информирани, че в съответствие с условията на процедурата и разпоредбите на Закона на обществените поръчки, при подписването на Договора за възлагането на обществената поръчка, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да Ви представи, в качеството Ви на Възложител на горепосочената поръчка, банкова гаранция за добро изпълнение, открита във Ваша полза, за сумата в размер на [*попълва се сумата на гаранцията цифром и словом в лева*], за да гарантира предстоящото изпълнение на задължения си, в съответствие с договорените условия.

Като се има предвид гореописаното, ние [*наименование на банката*], с настоящото поемаме неотменимо и безусловно задължение да Ви заплатим по посочена от вас банкова сметка всяка сума, предявена от Вас, в рамките на посочения по-горе размер, в срок до 5 (пет) работни дни след получаването на първо Ваше писмено поискване, съдържащо Вашата декларация, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил някое от договорните си задължения.

Вашето писмено искане за плащане трябва да ни бъде представено чрез посредничеството на централата на обслужващата Ви банка, която да потвърди, че положените от Вас подписи са автентични и Ви задължават съгласно закона.

С всяко извършено плащане по настоящата банкова гаранция, задължението ни по гаранцията се намалява с платената сума

Тази гаранция влиза в сила от момента на нейното издаване.

Отговорността ни по тази гаранция ще изтече в ... [час, ден, година], до която дата и час каквото и да е искане по нея трябва да бъде полученo от нас на адрес: ……..[адрес на банката]. След тази дата и час гаранцията автоматично става невалидна, независимо, дали оригиналът на гаранцията ни е изпратен обратно, или не.

…..(посочва се името на банката) ще се счита за изцяло освободена от ангажимента си по гаранцията преди крайния срок на валидност на гаранцията, след връщане на оригинала на настоящата гаранция и/или представяне на декларация от Ваша страна, с която ни освобождавате изцяло от отговорността ни по гаранцията.

Гаранцията трябва да ни бъде изпратена обратно веднага след като вече не е необходима или нейната валидност е изтекла, което от двете събития настъпи по-рано.

Гаранцията е в полза на [*точно наименование и адрес на възложителя*] или на негов/неин законен правоприемник и не може да бъде прехвърляна.

С уважение,

[*БАНКА*]

[*имена и длъжности на лицата, които имат правомощия да задължават банката*]

[*подписи и печат на банката*]

Образец 15

ДО

[наименование и адрес на възложителя]

# БАНКОВА ГАРАНЦИЯ

# ЗА АВАНСОВО ПЛАЩАНЕ

Наименование на Договора за изпълнение на обществена поръчка („Договорът”): \_\_\_\_\_\_\_

Име и адрес на Възложителя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(когото Договорът определя като Възложител)

Бяхме информирани че \_...............................\_ (наричан от тук нататък "Доверител") е ваш изпълнител по Договора и желае да получи авансово плащане, за което Договорът изисква от него да предостави гаранция.

По искане на Доверителя, ние (*име на банката*) \_\_\_ с настоящото неотменимо се ангажираме да платим на Вас, Възложителя, всяка сума или суми, които като цяло не надвишават сумата от ..........................................("гарантираната сума", словом ................................................. ), след получаване от нас на вашето писмено искане и вашето писмено изложение, посочващо че:

(а) Доверителят не е съумял да изплати авансовото плащане съгласно условията на Договора, и

(б) сумата, която Доверителят не е съумял да изплати.

Тази гаранция ще влезе в сила при получаване [на първата вноска от] горното авансово плащане от Доверителя. Въпросната гарантирана сума ще бъде намалявана с изплатените ви суми от авансовото плащане, както това се доказва от съответните платежни документи съгласно Договора. След получаването (от Доверителя) на копие от всеки такъв платежен документ, ние съответно незабавно ще ви уведомяваме за променената гарантирана сума.

Вашето писмено искане за плащане трябва да ни бъде представено чрез посредничеството на централата на обслужващата Ви банка, която да потвърди, че положените от Вас подписи са автентични и Ви задължават съгласно закона. Завереното искане и изложение трябва да бъдат получени от нас, в този офис, на или *преди* \_.............................("датата за изтичане") когато тази гаранция ще изтече и ще ни бъде върната. След тази дата гаранцията автоматично става невалидна, независимо, дали оригиналът на гаранцията ни е изпратен обратно, или не.

Информирани сме, че Възложителят може да изиска от Доверителя да удължи гаранцията, ако авансовото плащане не е било изплатено на датата, която е 28 дни преди въпросната дата на изтичане. Ние се ангажираме да ви изплатим тази гарантирана сума след получаването от нас, в рамките на този 28 дневен срок от вашето писмено искане и писмено изложение, че авансовото плащане не било възстановено и че тази гаранция не е била удължена.

…..(посочва се името на банката) ще се счита за изцяло освободена от ангажимента си по гаранцията преди крайния срок на валидност на гаранцията, след връщане на оригинала на настоящата гаранция и/или представяне на декларация от Ваша страна, с която ни освобождавате изцяло от отговорността ни по гаранцията.

Тази гаранция ще бъде подвластна на законите на Република България и ще се подчинява на Единните Правила за Гаранции при Поискване, публикувани под номер 458 от Международната Търговска Камара, освен както е посочено по-горе.

Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпис(и) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. *Документът е задължителна част от офертата и се прилага в Плик №1 с надпис "Документи за подбор" за всяка обособена позиция, за която участникът подава оферта.* [↑](#footnote-ref-2)
2. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.* [↑](#footnote-ref-3)
3. *Документът е задължителна част от офертата и се прилага в Плик № 1 с надпис: „Документи за подбор” за всяка обособена позиция, за която участникът подава оферта.* [↑](#footnote-ref-4)
4. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.* [↑](#footnote-ref-5)
5. *Документът е задължителна част от офертата и се прилага в Плик № 1 с надпис: „Документи за подбор”. Когато участник подава оферта за двете обособени позиции, тази декларация се поставя в Плик №1 за Обособена позиция №1, което обстоятелство се отразява в списъка - образец 1 в плик №1 за обособена позиция №2.* [↑](#footnote-ref-6)
6. *Декларацията е задължителна част от офертата на участник, който обявява, че ще ползва подизпълнители и се прилага в плик №1 "Документи за подбор"за всяка обособена позиция, за която участникът подава оферта. Такава декларация се подава от всеки подизпълнител, в случай, че са повече от един.* [↑](#footnote-ref-7)
7. *Декларацията е задължителна част от офертата на участник, който обявява, че ще ползва подизпълнители и се прилага в Плик №1 "Документи за подбор". Декларацията се подава от всеки подизпълнител, в случай че са повече от един.* [↑](#footnote-ref-8)
8. [↑](#footnote-ref-9)
9. *Декларацията е задължителна част от офертата и се прилага в Плик №1 "Документи за подбор". Когато участник подава оферта за двете обособени позиции, тази декларация се поставя в Плик №1 за Обособена позиция №1, което обстоятелство се отразява в списъка - образец 1 в плик №1 за обособена позиция №2.* [↑](#footnote-ref-10)
10. *Декларацията е задължителна част от офертата и се прилага в Плик №1 "Документи за подбор" за всяка обособена позиция, за която участникът подава оферта.* [↑](#footnote-ref-11)
11. *Съгласно §1, т.24 от допълнителните разпоредби на Закона за обществените поръчки „Свързано предприятие“ е предприятие:*

    *а) което съставя консолидиран финансов отчет с възложител, или*

    *б) върху което възложителят може да упражнява пряко или непряко доминиращо влияние, или*

    *в) което може да упражнява доминиращо влияние върху възложител по чл. 7, т. 5 или 6, или*

    *г) което заедно с възложител по чл. 7 е обект на доминиращото влияние на друго предприятие*

    Съгласно *§1, т.23а от допълнителните разпоредби на Закона за обществените поръчки „Свързани лица“ са:*

    *а) роднини по права линия без ограничение;*

    *б) роднини по съребрена линия до четвърта степен включително;*

    *в) роднини по сватовство - до втора степен включително;*

    *г) съпрузи или лица, които се намират във фактическо съжителство;*

    *д) съдружници;*

    *е) лицата, едното от които участва в управлението на дружеството на другото;*

    *ж) дружество и лице, което притежава повече от 5 на сто от дяловете или акциите, издадени с право на глас в дружеството.*

    *Не са свързани лица дружество, чийто капитал е 100 на сто държавна или общинска собственост, и лице, което упражнява правата на държавата, съответно на общината в това дружество.* [↑](#footnote-ref-12)
12. [↑](#footnote-ref-13)
13. *Декларацията е задължителна част от офертата и се прилага в Плик №1 "Документи за подбор" за всяка обособена позиция, за която участникът подава оферта.* [↑](#footnote-ref-14)
14. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.* [↑](#footnote-ref-15)
15. *Документът е задължителна част от офертата и се прилага в Плик №1 "Документи за подбор" за всяка обособена позиция, за която участникът подава оферта.* [↑](#footnote-ref-16)
16. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.*

    [↑](#footnote-ref-17)
17. *Декларацията по чл.33, ал.4 от ЗОП не е задължителна част от офертата, като същата се представя по преценка на всеки участник и при наличие на основания за това. Декларацията се прилага в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис Плик№2 "Предложение за изпълнение на поръчката" за съответната обособена позиция, поставен в плика с офертата.* [↑](#footnote-ref-18)
18. [↑](#footnote-ref-19)
19. *Документът е задължителна част от офертата и се поставя в отделен* *запечатан непрозрачен плик с надпис Плик№2 "Предложение за изпълнение на поръчката за обособена позиция №....................................................".* [↑](#footnote-ref-20)
20. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.* [↑](#footnote-ref-21)
21. *Документът е задължителна част от офертата и се поставя в офертата в запечатан непрозрачен плик с надпис Плик№2 "Предложение за изпълнение на поръчката за обособена позиция №..........".* [↑](#footnote-ref-22)
22. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.* [↑](#footnote-ref-23)
23. *Този документ е задължителен и се поставя в офертата в запечатан непрозрачен плик с надпис Плик № 3 “Предлагана цена”, поставен в плика с офертата за всяка обособена позиция, за която участникът подава оферта.*

    22 *Участниците, регистрирани по ЗДДС, отбелязват наличието на такава регистрация.* [↑](#footnote-ref-24)
24. [↑](#footnote-ref-25)
25. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.* [↑](#footnote-ref-26)
26. *Този документ е задължителен и се поставя в запечатан непрозрачен плик с надпис Плик № 3 “Предлагана цена за обособена позиция №....................”, поставен в плика с офертата за всяка обособена позиция, за която участникът подава оферта.*

    22 *Участниците, регистрирани по ЗДДС, отбелязват наличието на такава регистрация.* [↑](#footnote-ref-27)
27. [↑](#footnote-ref-28)
28. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.* [↑](#footnote-ref-29)
29. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.* [↑](#footnote-ref-30)
30. *Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.* [↑](#footnote-ref-31)