***ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ***

**по Обособена позиция № 1**

**„Доставка на резервни части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS“**

**ДО:** **Българската народна банка, гр. София 1000, пл. ,,Княз Александър І“ № 1**

**ОТ:** ...........................................................................................................................................

*(наименование на участника)*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,**

С настоящото Ви представяме нашето техническо предложение за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет ,,Поддръжка на банкнотообработващи системи марка BPS, модел BPS 1040 BS и спомагателно оборудване към тях по две обособени позиции“. Предлаганата от нас оферта е за **Обособена позиция № 1** – „Доставка на резервни части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS“.

1. **ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

1.Декларирам, че представляваният от мен участник ще изпълни поръчката по отношение на обособена позиция № 1, съобразявайки се с условията по изпълнение, посочени от Възложителя в документацията на обществената поръчка.

2. В случай че бъдем избрани за изпълнител **по обособена позиция № 1 се задължаваме да:**

а) доставяме следните резервни части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS, посочени в „Техническа спецификация на резервните части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS“ - Приложение № 1 (*приложена към документацията*), както следва::

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Кат. Номер**  **(P/N)** | **Артикул**  **(Item)** | **Еквивалент** | | **Ориентировъчно количество в брой за срока на договора (Qty.)** |
| **Кат. Номер** | **Артикул** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1 | 117204001 | ROUND BELT D=3 L=914 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 2 | 117363001 | ROUND BELT D=3 L=1510 | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 3 | 118746001 | CLEANING TOOL LS | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 4 | 119742001 | ROUND BELT D=3 L=2500 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 5 | 146605001 | ROUND BELT D=3 L=2510 | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 6 | 146606001 | ROUND BELT D=3 L=458 | или еквивалентно | или еквивалентно | 30 |
| 7 | 146607001 | ROUND BELT D=3 L=3229 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 8 | 146609001 | ROUND BELT D=3 L=639 | или еквивалентно | или еквивалентно | 90 |
| 9 | 146610001 | ROUND BELT D=3 L=570 | или еквивалентно | или еквивалентно | 170 |
| 10 | 146611001 | ROUND BELT D=3 L=1285 | или еквивалентно | или еквивалентно | 40 |
| 11 | 146612001 | ROUND BELT D=3 L=625 | или еквивалентно | или еквивалентно | 30 |
| 12 | 146613011 | ROUND BELT D=3 L=666 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 13 | 146620011 | GUIDE ROLLER S KPL D=40,1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 14 | 146623011 | GUIDE ROLLER V1 KPL D=40,1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 15 |
| 15 | 146629031 | GUIDE ROLLER R2 KPL D=30,1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 16 | 146710031 | GUIDE ROLLER M1 KPL D=79,5 | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 17 | 146719011 | GUIDE ROLLER T2 KPL D=23,65 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 18 | 146727011 | DRIVE ROLLER L2 KPL D=40,1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 3 |
| 19 | 146787031 | SENSOR ROLLER D1 KPL D=30,1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 20 | 146798011 | GUIDE ROLLER S1 KPL D=40,1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 15 |
| 21 | 146832021 | DRIVE ROLLER L KPL D=40,1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 22 | 146850011 | BELT PULLEY MIT LAGER D=32 | или еквивалентно | или еквивалентно | 30 |
| 23 | 147760021 | GUIDE ROLLER J1 KPL D=30,1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 5 |
| 24 | 153509011 | ROD | или еквивалентно | или еквивалентно | 28 |
| 25 | 156537011 | ROUND BELT D=3 L=248 | или еквивалентно | или еквивалентно | 30 |
| 26 | 157902001 | TRANSPORT BELT D=3 L=3046 | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 27 | 172707021 | PIN | или еквивалентно | или еквивалентно | 5 |
| 28 | 174264011 | ROUND BELT D=2 L=236 | или еквивалентно | или еквивалентно | 30 |
| 29 | 176471021 | BEARING KPL | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 30 | 178804000 | V-BELT 483 | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 31 | 179718001 | ROUND BELT D=3 L=2233 | или еквивалентно | или еквивалентно | 30 |
| 32 | 179719001 | ROUND BELT D=3 L=1707 | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 33 | 179720001 | ROUND BELT D=3 L=2842 | или еквивалентно | или еквивалентно | 30 |
| 34 | 179721001 | ROUND BELT D=3 L=885 | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 35 | 180335000 | RETAINING WASHER 5,700 | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 36 | 180414000 | PHOTO DETECTOR | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 37 | 180963000 | PARTS HOLDER 6,2MM | или еквивалентно | или еквивалентно | 5 |
| 38 | 181026021 | BELT PULLEY D=28 mm | или еквивалентно | или еквивалентно | 30 |
| 39 | 185162001 | LOCK WASHER 1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 1 |
| 40 | 185214000 | TOOTHED BELT L=665 B=25 | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 41 | 185921000 | CYLINDER MGQ D=16MM | или еквивалентно | или еквивалентно | 3 |
| 42 | 185922000 | CYLINDER CDY1S15H D=15 | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 43 | 186396000 | PRESSURE SWITCH Q25LPV | или еквивалентно | или еквивалентно | 4 |
| 44 | 186401000 | CONTACT ELEMENT E10 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 45 | 186402000 | CONTACT ELEMENT E01 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 46 | 191018000 | CYLINDER MGQM16-60-XB10 | или еквивалентно | или еквивалентно | 4 |
| 47 | 192399000 | PRESS BUTTON MT42 | или еквивалентно | или еквивалентно | 3 |
| 48 | 194302000 | CYLINDER HEAD | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 49 | 202354000 | FLAT BELT L=3290 | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 50 | 210367051 | AIR CONDUCTING PLATE KPL | или еквивалентно | или еквивалентно | 1 |
| 51 | 210428000 | LOAD-BREAK SWITCH 4PO | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 52 | 211619000 | FLAT BELT L=7475 | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 53 | 238277001 | SPIRAL STACKER DISK | или еквивалентно | или еквивалентно | 16 |
| 54 | 240440000 | PROXIMITY SWITCH IFRM 06P17A1 | или еквивалентно | или еквивалентно | 5 |
| 55 | 241892000 | RECHARGEABLE BATTERY 12V 45AH | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 56 | 242357001 | SPIRAL STACKER DISK | или еквивалентно | или еквивалентно | 16 |
| 57 | 244040001 | ROUND BELT D=2 L=297 | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 58 | 249461011 | HEAT CARTRIDGE m. PT100 | или еквивалентно | или еквивалентно | 5 |
| 59 | 252585000 | CABLE, PREFABRICATED M8 3POL 3M | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 60 | 255208000 | VALVE VQ1000 | или еквивалентно | или еквивалентно | 1 |
| 61 | 255344000 | VALVE M1H-5JS-M7 | или еквивалентно | или еквивалентно | 1 |
| 62 | 255358000 | MAIN SWITCH | или еквивалентно | или еквивалентно | 1 |
| 63 | 260030000 | MIRROR REFLEX DETECTOR XD100PA3 | или еквивалентно | или еквивалентно | 1 |
| 64 | 262135000 | FLAT BELT 5000MM | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 65 | 262405001 | ROUND BELT D=3 L=468 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 66 | 262406001 | ROUND BELT D=3 L=615 | или еквивалентно | или еквивалентно | 30 |
| 67 | 262407001 | ROUND BELT D=3 L=3467 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 68 | 262409000 | TOOTHED BELT L=950MM B=9 | или еквивалентно | или еквивалентно | 1 |
| 69 | 262507001 | ROUND BELT D=3 L=2135 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 70 | 263028000 | CYLINDER CY3B15 | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 71 | 263536001 | ROUND BELT D=3 L=2409 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 72 | 264736000 | FLAT BELT L=466 | или еквивалентно | или еквивалентно | 16 |
| 73 | 265466000 | CABLE, PREFABRICATED 3PO RKM | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 74 | 265467000 | CABLE, PREFABRICATED 3PO RKMW | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 75 | 268453001 | IDLER PULLEY U3 KPL D=28 | или еквивалентно | или еквивалентно | 50 |
| 76 | 268909001 | ROUND BELT D=3 L=990 | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 77 | 270848001 | UV LAMPE | или еквивалентно | или еквивалентно | 5 |
| 78 | 272900001 | PINCH ROLLER KPL | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 79 | 274357000 | TEMPERATURE REGULATOR 100-240VAC | или еквивалентно | или еквивалентно | 1 |
| 80 | 276088000 | SENSOR BMF 303 | или еквивалентно | или еквивалентно | 1 |
| 81 | 276603000 | CLEANING MATERIAL 100ML | или еквивалентно | или еквивалентно | 5 |
| 82 | 278705000 | CLEANING SET | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 83 | 278706000 | CLEANING MATERIAL 250ML | или еквивалентно | или еквивалентно | 10 |
| 84 | 278707000 | CLEANING FLEECE L=105MM | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 85 | 278708000 | CLEANING STICK L=200MM | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 86 | 278709000 | CLEANING STICK | или еквивалентно | или еквивалентно | 20 |
| 87 | 506537000 | CYLINDER CY1SG15 | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |
| 88 | 506676000 | FLAT BELT L=7680 | или еквивалентно | или еквивалентно | 2 |

*Посоченото количество на резервните части е ориентировъчно. Възложителят си запазва правото да изиска допълнителни количества от резервните части от приложения списък, както и да не изиска всички посочени количества.*

***Забележка:*** *В случай че участникът предлага резервни части, идентични с каталожния номер и вида артикул, зададени в списъка по-горе и в случай, че не попълни колона 4 и колона 5, се приема, че същият е оферирал оригинални резервни части, изискани от Възложителя, посочени в колона 2 и колона 3.*

*В случай че участникът предлага еквивалентни резервни части, то в колона 4 „Кат. Номер (Item Number)“ се дава еквивалентния номер (в случай че има такъв), в колона 5 „Наименование (Item Description)“ се описва наименованието на еквивалентната резервна част.*

* *В случай, че предлаганите резервни части са еквивалентни на резервните части, посочени в „Техническата спецификация“ (Приложение № 1), участниците представят документ (оторизационно писмо, сертификат или друго, издаден от производителя или от официален негов представител) за съвместимост на еквивалентните резервни части с банкнотообработващите системи марка BPS, модел BPS 1040 BS.*

*Оторизационно писмо се представя с актуална дата, издадено от производителя и/или официалния представител на производителя на съответната марка резервни части, от което да е видно, че резервните части са съвместими с банкнотообработващите системи BPS 1040 BS. Участникът доказва еквивалентност съгласно изискванията на чл. 50 от ЗОП.*

б) доставяме резервните части в сградата на възложителя на адрес: гр. София 1784, ул. „Михаил Тенев“ № 10, Касов център на БНБ, съгласно условията за доставка DAP Sofia (Incoterms 2010);

в) предадем на възложителя при извършване на доставката необходимите документи, които я придружават, а именно: опис и съответен документ за превоз (товарителница, товарителен запис, коносамент или др.);

г) да заменяме, за своя сметка, в срок до 30 (тридесет) календарни дни от датата на получаване на уведомлението за рекламация, дефектните резервни части с нови, в случай че същите са в гаранционен срок, не можем да ги отремонтираме и не е налице хипотезата на чл. 2, ал. 5 от проекта на договор по обособена позиция № 1;

д) изпратим фактурата по e-mail (електронна поща) на Възложителя;

3. Представяме заверено копие на документ (оторизационно писмо, сертификат, договор, споразумение или друг еквивалентен документ) с актуална дата, издаден от ……………………… на банкнотообработващи системи BPS 1040 BS, от който е видно, че сме упълномощени да извършваме продажба на резервните части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS. **(попълва се в случай, че участникът не е производител на резервните части).**

***ВАЖНО:*** *В случай, че участникът не е производител на банкнотообработващи системи BPS, то в офертата си представя актуален документ (оторизационно писмо, сертификат, договор, споразумение или друг еквивалентен документ), който да доказва, че същия е оторизиран от страна на производителя и/или официалния представител\* на производителя на банкнотообработващите системи BPS да извършва продажба на резервни части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS.*

*\* В случаите на представяне от участника на оторизационно писмо от официален представител на производителя, в офертата се прилага и оторизационното писмо, издадено от производителя, с което се упълномощава официалния представител на производителя на съответните резервни части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS с посочени права, от които да е видно, че е оторизиран да предоставя оторизация на трети лица за извършване на продажба на резервни части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS.*

1. **СРОКОВЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ И ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ**

1. В случай че бъдем избрани за изпълнител се задължаваме да:

1.1 доставяме съответните резервните части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS, съгласно „Техническа спецификация на резервните части за банкнотообработващи системи BPS 1040 BS“ – Приложение № 1 *(приложена към документацията)*, в срок до .................. (….) месеца, считано от датата на подписване на проекта на договор, неразделна част от документацията на настоящата обществена поръчка.

***Забележка:*** *Срокът за изпълнение не може да е по-кратък от един ден, следва да е цяло число. Срокът за изпълнение не може да бъде по-дълъг от 3 (три) месеца от датата на подписване на договора за обществена поръчка.*

1.2 доставяме, при възникнала необходимост, допълнителни количества от резервните части, предмет на настоящия договор, по писмена заявка на Възложителя, в декларирания от нас срок по т.1.1, считано от датата на писмената заявка по чл. 1, ал. 3 от проекта на договор по обособена позиция № 1, неразделна част от документация на поръчката;

1.3 гаранционният срок на всички доставени резервни части е ................ (.................) месеца, считано от датата на писменото потвърждение или приемо-предавателен протокол по чл. 2, ал. 6 от проекта на договор по обособена позиция № 1.

1. **СЪГЛАСИЕ С ПРОЕКТА НА ДОГОВОР И СРОК ЗА ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА**

Запознати сме, че съгласно чл. 39, ал. 1 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП) с подаването на офертата по настоящата обществена поръчка се счита, че се съгласяваме с всички условия на възложителя, в т.ч. с определения в Обявлението срок за валидност на офертата и с проекта на договор по обособена позиция № 1, неразделна част от документацията за обществената поръчка.

**Представяме всички изискуеми от възложителя документи - подписани и подпечатани.**

***Забележка:*** *Настоящото техническо предложение се попълва и подписва от представляващия участника по регистрация или от упълномощено от него лице. В случай, че участник в процедурата е обединение техническото предложение се попълва и подписва от представляващия обединението.*

Дата: ………………….. г. **ДЕКЛАРАТОР:** ………………….………

*(дата на подписване) (подпис и печат)*

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

(*длъжност на представляващия участника*)