

ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК /TECHNICAL SPECIFICATION  
за набавку материјално-техничких ресурса / for the procurement  
of material and technical resources



Технички захтев за набавку : / Technical requirement for procurement of : ДЕЛОВИ ВП НОЖНОГ ПРЕКИДАЧА И ПИШТОЉА ЗА ПРАЊЕ

| Р.Бр. | Технички опис                           | English Description | Техничке карактеристике / Technical characteristics | Стандард / Цртеж | JM Unit of measure | Количина | ИД-НИС идент. број | Захт. за набав. (ЗЗН) | * Сертификат |
|-------|---|---------------------|---|------------------|--------------------|----------|--------------------|-----------------------|--------------|
| 1     | Контролни вентил папуче VP FV 1500S-V   |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.011.0314             |                  | ком                | 4        | 6238546            |                       |              |
| 2     | Седиште вентила папуче VP FV 1500S-V    |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.200.1549             |                  | ком                | 4        | 6238547            |                       |              |
| 3     | Прстен носећи папуче VP FV 1500S-V      |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.280.1485             |                  | ком                | 4        | 6238548            |                       |              |
| 4     | "O" прстен папуче VP FV 1500S-V         |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.200.1436             |                  | ком                | 4        | 6238549            |                       |              |
| 5     | Вентил конусни папуче D15 VP FV 1500S-V |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.200.1547             |                  | ком                | 6        | 6238550            |                       |              |
| 6     | Опруга притисна папуче FV 1500S-V       |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.260.0394             |                  | ком                | 4        | 6238551            |                       |              |
| 7     | Контролни вентил пиштоља VP HP1500 S-V  |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.011.0314             |                  | ком                | 4        | 6238552            |                       |              |
| 8     | Вентил конусни пиштоља VP HP1500 S-V    |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.200.1547             |                  | ком                | 4        | 6238553            |                       |              |
| 9     | Седиште вентила пиштоља VP HP1500 S-V   |                     | Мах притисак P=1500bar кат.бр.200.1549              |                  | ком                | 4        | 6238554            |                       |              |
| 10    | Опруга притисна пиштоља VP HP1500 S-V   |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.260.394              |                  | ком                | 4        | 6238555            |                       |              |
| 11    | Прстен спирални пиштоља VP HP1500 S-V   |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.280.1485             |                  | ком                | 4        | 6238556            |                       |              |
| 12    | "O" прстен пиштоља VP HP1500 S-V        |                     | Мах притисак P=1500bar, кат.бр.280.1436             |                  | ком                | 4        | 6238557            |                       |              |

Прилози /посебни технички захтеви (дозвољена одступања, специфична паковања): / Attachments /special technical requirements (allowed deviations, specific packaging):

Потребни документи / референтна листа: / Required documents/ Reference List:

A.Извештаји о испитивању производа (хемијски састав, механичке особине, физичко - хемијске особине): / Product Test Reports (chemical composition, physical and chemical characteristics):

- 1 Документација у складу са SRPS EN 10204/3.1 / Documentation in accordance with SRPS EN 10204/3.1
- 2 Документација у складу са SRPS EN 10204/3.2 / Documentation in accordance with SRPS EN 10204/3.2
- 3 Извештај о испитивању механичких особина / Mechanical properties test report
- 3.1. Визуелна и димензиона контрола / Visual and dimensional inspection
- 3.2. Испитивања без разарања (WEP) / Non Destructive Testing (NDT)
- 3.2.1. Радиографија / Radiography
- 3.2.2. Ултразвучни тест / Ultrasound
- 3.2.3. Магнетно / Magnetic particle test
- 3.2.4. Пенетранти/ Penetrants
- 3.3. Тест притиска / Pressure test
- 3.3.1. Хидротест / Hydrostatic test
- 3.3.2. Пневматски тест / Pneumatic test
- 4 Извештај о испитивању хемијског састава / Chemical properties test report
- 5 Извештај о испитивању физичко-хемијских особина / Physical and chemical properties test report
- 6 Сертификат о анализи / CoA-Certificate of Analysis

B. Сертификати о примењеним системима менаџмента: / Certificates for applied management systems:

- 1 ISO 9001
- 2 ISO 14001
- 3 ISO 17025
- 4 ISO 45001
- 5 ISO 50001

C. Сертификати о квалитету производње: / Production quality certificates:

- 1 API
- 2 EN
- 3 ANSI
- 4 GOST
- 5 DIN
- 6 INTI

\*Инструкција аутору: Уколико технички одговара више стандарда о квалитету производње, потребно је укључити све одговарајуће сертификате у техничком задатку

D. Други сертификати: / Other certificates:

- 1 Спецификација материјала / Material specification

2 Сертификат о пореклу производа / Certificate of origin

E. Техничка документација: / Technical documents:

- 1 EX сертификати / EX certificates
- 2 Каталог са бројевима резервних делова / Spare parts catalogue
- 3 Упутство за употребу (на српском) / Instruction manual (in Serbian)
- 4 Упутство за одржавање (на српском) / Maintenance instructions (in Serbian)
- 5 Упутство за транспорт (на српском) / Transport instructions (in Serbian)
- 6 Упутство за складиштење (на српском) / Storage instructions (in Serbian)
- 7 SDS (безбедносни лист, на српском) / MSDS (Material Safety Data Sheet, in Serbian)
- 8 Листа података / Data list
- 9 TDS (техничка информација) / TDS (technical information)
- 10 Уверење, којим произвођач потврђује да су на уређају за рад примењене прописане мере заштите на раду / Manufacturer's certificate confirming that prescribed occupational safety measures have been applied on the device
- 11 Сертификати о успешности производа / Product success certificate
- 12 Потврда о REACH регистрацији / REACH registration certificate
- 13 Биодигни производ (неопходна документација: подаци о идентитету биодигног производа, активне супстанце и друге супстанце садржане у биодигном производу; подаци о произвођачу биодигног производа; подаци о предвиђеном начину коришћења, подаци о ефикасности, класификацији, обележавању и паковању, као и подаци о ризику на здравље људи и животиња и животну средину и мерама за смањење ризика

F. Други захтеви: / Other requirements:

- 1 Гаранција / гарантни период / Warranty/warranty period
- 2 Век трајања / Work life span
- 3 Потрошња енергента током експлоатације (нпр. природни гас, електрична енергија) / Energy source consumption during exploitation (e.g. natural gas, electrical energy)
- 4 Потрошња медијума помоћног система (нпр. пара, вода, компримовани ваздух) и потрошних материјала / Consumption of support system medium (e.g. steam, water, compressed air)
- 5 Паковања производа / Packaging
- 6 Резервни делови за експлоатацију за 2 године / Operational spare parts for 2 years
- 7 Листа резервних делова који су неопходни као хаваријске залихе / List of critical (emergency) spare parts required to be stored on site for acceptable repair time
- 8 Инспекција у току производње, пред испоруку / Factory Acceptance Test (FAT)
- 9 Инспекција након уградње, пред пуштање у рад / Site Acceptance Test (SAT)
- 10 Обука оператора / Operator training
- 11 У случају да добављач има INTI сертификат опреме или MTP, потребно је да га достави

Захтеви за пријемну контролу / план контролисања / Requirements for acceptance testing / Inspection plan

Контакт тех.лице за пријемну контролу: / Contact technical person responsible for acceptance testing: Бојан Мркоњић

HSE aspekt: / HSE aspekt:

- 1.Контакт лице саветника за хемикалије Блока наручиоца
- 2.Контакт лице HSE лице Блока наручиоца

Енергетска ефикасност: / Energy efficiency:

Напомена:

- Није дозвољено навођење произвођача (осим ако је таква спецификација оправдана са становишта предмета уговора).
- Није дозвољено наводити вредност буџета,
- Уколико Тендерска документација, укључујући и технички део тендерске документације, садржи поверљиве податке Друштва, не може се доставити трећим лицима, уколико са њима није преходно потписан уговор о поверљивости у складу са стандардима Друштва
- Уколико технички захтев има утицаја на заштиту пословних података, односно, уколико уноси нови или мења постојећи начин приступа подацима, рада са подацима, њихове обраде или архивирања, неопходно је у технички захтев унети информацију о

Наручилац

Ненад Раковац  
Име и презиме

Сагласан

Бојан Мркоњић  
Име и презиме