

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



Технички задатак за набавку: Електромагнета -ФСК

P.бр.	Технички опис	English Description	Техничке карактеристике / Technical characteristics	Стандард / Цртеж	JM /Unit of measure	Количина	ИД-НИС идент. број	Захт. за набав. (33Н)	* Сертификат
1	Електромагнет 36 W	Elektrosolenoid 230 VAC	Електромагнет : P=36 W ;U=230 VAC;I=0,17 A F=95N ; ED =100%; sA=5 mm; f =50 Hz		KOM	10	6233133		B1;C2;F1

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 (ИБР) / Non Destructive Testing (NDT) 3.2.1. Радијографија / 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 / Hydraulic test 3.3.2. Пнеуматски 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 Сертификат о успешности производа / Product success certificate 12 Потврда о REACH регистрацији / REACH registration certificate 13 Бицидни производ (неопходна документација: подаци о идентитету бицидног производа, активне супстанце и друге супстанце садржане у бицидном производу; подаци о произвођачу бицидног 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 Паковање 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
Dimensional control and proof of correctness of received certificates

Контакт тех.лице за пријемну контролу: / Contact technical person responsible for acceptance testing:
HSE aspect: / HSE aspect:
1. Željko Čolić, 0606515520 2. Jaroslav Hrubik, 0648566091

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 Техничка 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

Наручилац

Željko Čolić
Име и презиме

Сагласан

Slobodan Mitreski
Име и презиме