

ВОЈНА ПОШТА**Бр. 4983**

бр. 2 - 241 / 5

15.09.2017. година

Н И Ш

На основу члана 39. а у складу са чланом 60. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12 и 14/ 15) и Закона о изменама и допунама Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“бр. 68/2015), овим путем,

ВОЈНА ПОШТА 4983

Ниш 18000, ул Чегарска бб

Објављује,

**ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА
у поступку јавне набавке добра мале вредности
- „Делови расхладне технике“ –
редни број 241 /2017**

1. Средство за које врши се набавка добра:

- Расхладна комора за воће и поврће „LTH“, „Škofja-Loka, Slovenia“ (тачке 12.4, 12.5, 12.6, 12.7 и 12.18);
- Расхладни уређај за домаћинство:
 - Произвођач: „MITSUBISHI ELECTRIC“
 - Модел: „MSH-GF35VA“
 - Година производње: 2014.
 - Земља порекла: „Thailand“ (тачка 12.16)
- разни резервни делови беле технике у складу са тачком 12. овог позива

2. Предмет набавке добра је следећи:

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН
42530000	Делови расхладне опреме и опреме за замрзавање и топлотне пумпе

3. Критеријум за вредновање понуда је економски најповољнија понуда, а параметри који дефинишу пондере су приказани према следећем:

Ред. бр.	Параметар	Тежински коефицијент	Јединица мере	Напомена
1	Цена	80	динара	Цена обухвата све трошкове који се фактуришу за њено извршење
2	Квалитет	10	месеци	Квалитет се мери датом гаранцијом на испоручено добро при редовној употреби
3	Рок извршења	10	дана	Време потребно да се изврши услуга – испоруче добра, рачунајући од дана пријема наруџбенице

4. На основу примљених понуда, реализатор набавке извршиће пондерисање за понуђена добра, и матрицу одлучивања према следећем:

Ред. бр.	Понуђач	Параметар 1 (цена)			Параметар 2 (квалитет)			Параметар 3 (рок извршења)			Укупна вредност пондера	Коначан ранг
		Понуђена вредност	Тежински кофицијент	Производ	Понуђен вредност	Тежински кофицијент	Производ	Понуђена вредност	Тежински кофицијент	Производ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1		C	80	Pc	G	10	Pg	I	10	Pi	P	H
2		C		Pc	G		Pg	I		Pi	P	H
...		C		Pc	G		Pg	I		Pi	P	H
n		C		Pc	G		Pg	I		Pi	P	H

Обрачун пондера врши се на следећи начин:

$$Pc = (\min C \times KC) / C, \quad Pg = (G \times KG) / \max G, \quad Pi = (\min I \times KI) / I,$$

где је:

- Pc - обрачунати пондер за понуђену цену,
 Pg - обрачунати пондер за понуђени квалитет,
 Pi - обрачунати пондер за рок испоруке,
 minC - минимална понуђена цена свих понуђача,
 maxG - максимални квалитет понуђен од стране свих понуђача,
 minI - минимални рок извршења понуде свих понуђача,
 KC - тежински кофицијент за цену,
 KG - тежински кофицијент за квалитет,
 KI - тежински кофицијент за рок извршења.

Најповољнији понуђач за сваки параметар је онај који буде имао највећи обрачунати пондер опоре наведеним образцима.

Најповољнији понуђач по матрици одлучивања је онај који буде имао укупни највећи број пондера, односно исти биће у коначном рангирању најбоље рангиран.

- $Pc + Pg + Pi = P$ – укупан број пондера,
- H – коначан ранг.

Уколико два или више понуђача буду имали исти коначан ранг, најповољнији биће онај који буде био боље рангиран по параметру 1 – цена. Уколико два или више понуђача буду имали исти ранг по параметру 1 – цена, најповољнији биће онај који буде боље рангиран по параметру 2 – квалитет. Уколико два или више понуђача буду имали исти ранг по параметру 2 – квалитет, најповољнији биће онај који буде боље рангиран по параметру 3 – рок извршења. Ако два или више понуђача и даље буду имали исти ранг, најповољнији је онај са којим имамо веће искуство позитивне праксе у досадашњој пословно техничкој сарадњи.

5. Понуђач мора испуњавати Законом одређене услове за учествовање у поступку јавне набавке, а понуду у целини припрема и подноси у складу са позивом. У супротном, понуда се одбија.

Обавезан услов за учествовање бр. 1:

Валута плаћања – вирмански минимум 30 дана, рачунајући од дана протоколисања вашег рачуна у нашем протоколу по завршеној услуги.

У случају да ДОБАВЉАЧ - ПОНУЂАЧ не испуни своје обавезе, у складу са понуђеним роком за испоруку добра, ВП 4983 Ниш стиче право да за сваки дан закашњења зарачуна и одбије **0,25%** од вредности рачуна, с тим да укупни зарачунати и одбијени износ не може прећи 5 (пет) % износа рачуна, када сматраће се да Добављач - понуђач није извршио испоруку добра и издаје се наруџбеница следећем најповољнијем понуђачу.

Наплату уговорне казне ВП 4983 Ниш врши одбијањем од рачуна при исплати испоручених добара са закашњењем за износ уговорене казне из става 2. овог члана.

За умањење новчаног износа рачуна ВП 4983 Ниш није обавезана да тражи сагласност Добављача - понуђача, али је дужана да га у року од **осам** дана писмено обавести о разлозима извршеног умањења.

Обавезан услов за учествовање бр. 2: Рок важења понуде не може бити краћи од 30 (тридесет) дана.

Обавезан услов за учествовање бр. 3: Понуда се доставља у складу са спецификацијом тачке број 12 овог Позива за понуду.

Обавезан услов за учествовање бр. 4:

4.1 Услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. Закона

Понуђач мора доказати да:

- 1) је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији;
- 4) је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.
- 5) је при састављању своје понуде да су поштовали обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

4.1.1 Упутство како се доказује испуњеност услова из чл. 75. Закона

На основу члана 77. став 4. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15) испуњеност свих наведених услова понуђач доказује достављањем изјаве којом под материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке.

Докази о испуњености услова могу се доставити и у неовереним копијама, уз обавезну потписану и оверену изјаву из претходног става Конкурсне документације, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или поједињих доказа. Ако понуђач у остављеном примереном року, који не може бити краћи од 5 дана, не

достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора (издавања наруџбенице), односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописан начин.

4.2 Независна понуда понуђача, доказује се изјавом (*Прилог број 3*)

4.3 Обавезе понуђача из члана 74. став 2. Закона

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

6. Обрасце и изјаве тражене у конкурсној документацији, односно податке који морају да буду њихов саставни део, понуђач попуњава читко или штампаним писмом како би могла да се утврди стварна садржина понуде, а овлашћено лице понуђача сваки образац у понуди потписује и печатом оверава. Понуда мора бити јасна и недвосмислена.

Пожељно је да сва документа у понуди буду повезана траком у целину и запечаћена, тако да се не могу накнадно убацити, одстрањивати или замењивати појединачни листови.

На основу члана 87. став 1. и 2; а у складу са чланом 89. став 3; понуђач подноси понуду у затвореној коверти или кутији овереној печатом препорученом пошиљком или лично на адресу **Војна поште 4983 Ниш, Чегарска бб 18000 Ниш**, са напоменом:

"Понуда за ЈНМВ број: 241 / 2017 – „Делови расхладне технике“ - НЕ ОТВАРАТИ";

Уколико понуђачи лично достављају понуде или преко курира брзе поште, неопходно је да их предају у деловодство, канцеларија бр.2, објекат бр.139 у касарни "Књаз Михаило" у Нишу, радним даном у времену од **07.00** до **15.00** часова.

Понуда понуђача сматра се благовременом ако је примљена од стране ВП **4983** Ниш, најкасније до **26.09. 2017.** године, до **09.00** часова, без обзира на начин на који су послате.

7. Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 4983 Ниш, касарна "Књаз Михаило", објекат број **138**, у учоници бр.1 одмах по истеку рока за подношење понуда, односно **26.09.2017. године у 09.01 часова.**
8. На основу члана 103. став 2. и 3. Закона, отварању понуда може присуствовати свако заинтересовано лица, а активно учествовати могу само представници понуђача са уредним овлашћењем за учешће у поступку отварања понуда, које подносе пре почетка јавног отварања представнику наручиоца одређеног Решењем наручиоца, а у складу са чланом 103. став 12. тачка 2. Закона.
9. У складу са чланом 108. став 1. и 3. Закона наручилац донеће одлуку о додели наруџбенице у року од **10** дана, од дана отварања понуда.

У складу са чланом 93. Закона наручилац може, приликом стручне оцене понуда, да захтева од понуђача додатна објашњења која помоћиће му при прегледу, вредновању и упоређивању понуда.

Уколико је потребно вршити додатна објашњења, наручилац понуђачу оставиће примерен рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу

контролу (увид) код понуђача.

10. 6. Начин преузимања позива за достављање понуда:

- I. Портал јавних набавки: www.portal.ujn.gov.rs
- II. Интернет страница наручиоца: www.nabavke.mod.gov.rs
- III. Директно од наручиоца: ул Чегарска бб, Ниш 18000

11. Комуникација се у поступку јавне набавке одвија се писаним путем, односно путем поште или факсом, као и објављивањем од стране наручиоца на Порталу јавних набавки; а на начин прописан чланом **20.** Закона о јавним набавкама.

Заинтересовано лице може, у писаном облику, тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније **5** дана пре истека рока за подношење понуда.

Наручилац, у року од **3** дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима у вези са припремањем понуде, објавиће одговор на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде понуђач може тражити у писаном облику достављањем захтева на адресу: Војна пошта 4983 Ниш, са назнаком: "Питања за ЈНМВ број: **241 / 2017** – „Делови расхладне технике“, или путем телефакса на број: 018/508-704 у времену од 08.00-15.00 часова.

12. Техничка спецификација:

Јавна набавка се односи на испоруку добра, према следећој техничкој спецификацији:

Ред. бр.	Фабрички назив	Техничка спецификација	JM	Количина
1.	КОМПРЕСОР ХЕРМЕТИЧКИ (за уређаје домаћинства)	Прилог бр.5	ком	4
2.	КОМПРЕСОР ХЕРМЕТИЧКИ (за уређаје домаћинства)	Прилог бр.6	ком	2
3.	КОМПРЕСОР ХЕРМЕТИЧКИ (за уређаје домаћинства)	Прилог бр.7	ком	1
4.	КОМПРЕСОР ХЕРМЕТИЧКИ	Прилог бр.8	ком	1
5.	КОМПРЕСОР ХЕРМЕТИЧКИ	Прилог бр.9	ком	1
6.	ЕКСПАНЗИОНИ ВЕНТИЛ	Прилог бр.10	ком	2
7.	СУШАЧ ГАСА СА ЧВРСТИМ ЈЕЗГРОМ	Прилог бр.11	ком	2
8.	Папуча женска, челична	Прилог бр.12	ком	400

9.	ПАПУЧИЦА окаста изолована	Прилог бр.13	ком	300
10.	Тињалица за шпорет	- Метални обруч - Навој M12x0.75 - Силиконски изводи - Лампица црвене боје	ком	15
11.	Гасна мешавина метилацетилен/пропадиен/пропан	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Примена: - Меко и тврдо лемљење ▪ Физичка карактеристика: - Температура пламена: 2050°C до 2300°C - Специфична маса: 450 gr/dm³ ▪ Аутономија рада: - 135 min за паковање од 1 litra. 	litar	10
12.	Горионик само-активирајући са цревом и вентилом	Прилог бр.14	ком	1
13.	ВЕНТИЛ СЕРВИСНИ за пуњење фреона са цевчицом	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Унутрашњи пречник цевчице: 6mm, ▪ Дужина: 10cm, ▪ Начелна слика: 	ком	10
14.	ЕЛИСА ВЕНТИЛАТОРА расхладних уређаја	<ul style="list-style-type: none"> - Спљивни пречник: 200mm ±10mm. - Начелна слика: 	ком	10
15.	ЕЛЕКТРОНИКА спљивне јединице	Расхладни уређај за домаћинство: „MITSUBISHI ELECTRIC, MSH-GF35VA“	ком	1
16.	ЕЛЕКТРОМОТОР са вентилатором	Прилог бр.15	ком	5
17.	ГУМА РАСХЛАДНЕ КОМОРЕ	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Укупна ширине гуме: 15mm±2mm, ▪ Укупна висина гуме: 25mm±5mm, ▪ Дужина: 8 m, 	m	8

Понуђена и испоручена добра морају у потпуности одговарати горе наведеној спецификацији. Испоручена добра која не одговарају траженој техничкој спрепцификацији биће враћена добављачу о његовом трошку.

Такође, сваки резервни део мора са собом да поседује **Декларацију производиоџача**.

Понуђена добра по ставкама морају бити истог робног знака и производиоџача.

Добављач гарантује да су добра испоручена по уговору нова, некоришћена и да немају недостатака који би настали из дизајна, материјала или израде, или неког чина или пропуста добављача, а које би се могле развити нормалном употребом испорученог добра у условима који владају у Републици Србији. Испоручена добра морају са собом поседовати декларацију у складу са Законом о заштити потрошача.

У случају евентуалних недостатака, а приликом пријема горе наведеног добра, продавац је обавезан да **одмах** отклони утврђене недостатке.

Испорука се сматра извршеном даном потписивања записника о квантитативном и квалитативном пријему добра од стране комисије крајњег корисника.

Испоруку добра врши добављач на адреси ул Чегарска бб, 18000 Ниш, касарна „Књаз Михаило“. Организацију транспорта до крајњег корисника врши понуђач на свој терет. У укупну цену услуге урачунати и трошкове око испоруке добра.

13. Начин подношења понуде

ПОНУДА МОРА ДА САДРЖИ:

- 13.1 Попуњен, потписан и оверен образац са подацима о понуђачу (Прилог 1.) ;
- 13.2 Попуњен, потписан и оверен образац понуде са структуре цене (Прилог 2.);
- 13.3 Попуњен, потписан и оверен образац изјаве понуђача о независној понуди (Прилог 3.);
- 13.4 Попуњен, потписан и оверен образац изјаве понуђача да је поштовао обавезе које произилазе из члана 75. Зкона о јавним набавкама и важећих прописа заштите на раду, заштите животне средине и запошљавања и условима рада (Прилог 4.);
- 13.5 У случају да се понуди **«или одговарајуће»** добро за ставке на редном броју **12.1, 12.2, 12.3 и 12.4**, понуђач дужан је да достави акт, документ (или оверене копије од стране понуђача), оштампану оригиналну интернет страницу производјача (оверену од стране понуђача) са јасно видљивом интернет адресом; којим **производјач** датог добра наводи да исто испуњава све задате карактеристике из тачке **12.** овог Позива за достављање понуда. У случају да је акт, документ на неком страном језику, а да није у питању Енглесни језик, обавезно доставити и препис на Српски језик који је оверен од стране судског тумача за исти у Р.Србији.
- 13.6 За понуђена добра на ставкама **12.5, 12.6, 12.7, 12.11, 12.12 и 12.16** обавезно доставити и акт, документ (или оверене копије од стране понуђача), оштампану оригиналну интернет страницу производјача (оверену од стране понуђача) са јасно видљивом интернет адресом; којим **производјач** понуђених добара тврди да иста испуњавају тражене карактеристике из тачке **12.** овог позива. У случају да је акт, документ на неком страном језику, а да није у питању Енглесни језик, обавезно доставити и препис на Српски језик који је оверен од стране судског тумача за исти у Р.Србији.

НАПОМЕНА: У случају да понуда не садржи све горе наведене елемене, иста биће окарактерисана као неодговарајућа на основу члана 106. став 1. тачка 5. Закона.

Понуђач може да поднесе само **једну** понуду.

14. Уколико не испуни се сви горе наведени услови у понуди, иста биће третирана као неприхватљива.

15. Наручилац може да изврши обустављање поступка набавке у складу са чланом 109. Закона о јавним набавкама.

16. Захтев за заштиту права

Захтев за заштиту права подноси на основу члана **148**; а у складу са чланом **149.** и **151.** Закона.

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице који има интерес за доделу уговора у конкретном поступку јавне набавке и који је је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања наручиоца противно одредбама Закона о јавним набавкама.

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније **3** дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом **63.** став **2.** Закона о јавним набавкама указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.

Уколико се захтевом за заштиту права оспоравају **радње** које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из става **4.** ове тачке, захтев сматраће се благовременим ако је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора или одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је **5** дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке, ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева из ст. **4.** и **5.** ове тачке, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Захтев за заштиту права садржи: назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт; назив и адресу наручиоца; податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца; повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке; чињенице и доказе којима се повреде доказују; потврду о уплати таксе из члана **156.** Закона о јавним набавкама; потпис подносиоца.

Као доказ о уплати таксе, у смислу члана **151.** став **1.** тачка **6)** Закона, прихватиће се:

1) Потврда о извршеној уплати републичке административне таксе (РАТ) из члана 156. Закона која садржи следеће:

- да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
- да представља доказ о извршеној уплати РАТ (у потврди мора јасно да буде истакнуто да је уплата таксе реализована и датум када је уплата таксе реализована);
- износ: **60.000** динара;
- број рачуна буџета: **840-30678845-06**;
- шифра плаћања: **153** или **253**;
- позив на број: **ЈНМВ 241 /2017 – ВП 4983 Ниш**;
- сврха: **такса за ЗЗП, ВП 4983 Ниш, ЈНМВ 241 /2017**;
- корисник: буџет Републике Србије;

- назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата РАТ;
- потпис овлашћеног лица банке;

2) Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или Поште, који садржи и друге напред поменуте елементе потврде о извршеној уплати РАТ наведене под 1);

3) Потврда издата од стране Републике Србије – Министарства финансија – Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све напред поменуте елементе о извршеној уплати РАТ наведене под 1) осим оних у алинејама 1 и 10, за подносиоце захтева за заштиту права (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава) који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора који се води у Управи за трезор;

4) Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све напред поменуте елементе о извршеној уплати РАТ наведене под 1), за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописом.

О поднетом захтеву за заштиту права наручилац објављује обавештење на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници, најкасније у року од 2 дана од дана пријема захтева за заштиту права.

Прилози:

- Прилог бр. 1 – Подаци о понуђачу.
- Прилог бр. 2 – Изјава о независној понуди.
- Прилог бр. 3 – Изјава о испуњености услова за учешће.
- Прилог бр. 4 – Образац понуде са структуром цене.
- Прилог бр. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 – Техничке спецификације.

ЦС
тел: 018/508704

ЗА ВП 4983 Ниш
потпуковник
Аца Ранђеловић

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача (и општина):	
Лице за контакт:	
Телефон:	
Телефакс:	
Електронска адреса:	
Број ПЕ ПДВ:	
Порески идентификациони број (ПИБ):	
Матични број:	
Регистарски број:	
Број рачуна и назив банке:	
Шифра и назив претежне делатности:	
Лице одговорно за реализацију:	

Место и датум

Понуђач

(штампано име и презиме
одговорног лица)

М.П.

(пун потпис)

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА СТРУКТУРОМ ЦЕНЕ

*Понуђач (назив и седиште) _____**ПИБ _____**Датум и место _____**Osoba za kontakt _____*

На основу позива за прикупљање понуда за јавну набавку мале вредности бр. 241/2017: „**Делови расхладне технике**”, дајемо понуду како следи:

ПОНУДА бр: _____

Р. бр	НАЗИВ ДОБРА	декларација		Јед. мере	Кол.	Цена по јед. мере (без ПДВ)	ПДВ %	Цена по јед.мере (са ПДВ)	Вредност у дин (без ПДВ)	Вредност у дин (са ПДВ)
		производач	Земља порекла							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.										
2.										
3.										
...										

...									
...									

...									
n									

Укупна вредност понуђених добара без ПДВ-а: динара.
Рабат на укупну вредност понуђених добара без ПДВ-а динара.
Основица за обрачун ПДВ-а: динара.
Укупан вредност ПДВ-а: динара.
Укупна вредност понуђених добара са ПДВ-ом: динара.
Ако понуђач није обvezник ПДВ-а у предвиђене колоне уписати 0 (нула).

Рок плаћања (не може бити краћи од 30 дана): дана од дана квалитативног пријема добара.

Рок испоруке : дана од дана издавања нареџбенице.

Гарантни рок: месеци од дана квалитативног пријема.

Понуда важи најмање (најмање 30 дана): дана од дана отварања понуде.

Место испоруке: касарна “Књаз Михаило” Ниш, ул.Чегарска бб.

Место и датум:

Понуђач:

_____ (штампано име и презиме одговорне особе)

_____ (пун потпис)

М.П.
(читак отисак печата)

НАПОМЕНА: Понуђач мора да попуни Образац понуде, да га потпише и овери печатом

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОНУЂАЧА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

И З Ј А В Љ У Ј Е М

На основу члана 26. став 2. и став 3. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15) овом изјавом потврђујемо следеће:

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да понуду подносимо независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Изјава се даје за потребе учешћа за јавну набавку мале вредности бр. 241 /2017 „Делови расхладне технике“.

Место и датум:

Понуђач:

(штампано име и презиме одговорне особе)

(пун потпис)

М.П.

(читак отисак печата)

У случају постојања основане сумње у истинитост ове изјаве, наручилац одмах обавестиће организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2) Закона.

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОНУЂАЧА ДА ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА О
ЈАВНИМ НАБАВКАМА

ИЗЈАВЉУЈЕМ

На основу члана 77. став 4. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15) овом изјавом потврђујемо следеће,

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу изјављујемо да испуњавамо услове из члана 75. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15), односно да смо:

- 1) регистровани код надлежног органа, односно уписани у одговарајући регистар;
- 2) ми и наш законски заступник нисмо осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нисмо осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) измирили доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији;
- 4) поштовали обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.
- 5) при састављању своје понуде поштовали обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Изјава се даје за потребе учешћа за јавну набавку мале вредности бр. 241 /2017 „Делови расхладне технике“.

Место и датум:

Понуђач:

(штампано име и презиме одговорне особе)

(пун потпис)

М.П.
(читак отисак печата)

I. ОПШТИ ПОДАТАК

Стандардни компресор	220-240V 50Hz
Испуњење стандарда	„EN 60335-2-34“ са „Annex AA, CCC“

II. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ**2.1 Употребни подаци**

Врста расхладног флуида	R134a		
Фреквенција Hz	50	60	
Температура испарања °C	-25 до 0		-
Опсег напона V	198 - 254		-
Максимална температура кондензације °C	60 (70)		-
Максимална температура намотаја °C	125 (135)		-

2.2 Препоручено хлађење компресора при температури околине

Фреквенија Hz	50		
Подручје примене	Низак притисак испарања	Средњи притисак испарања	Висок притисак испарања
32°C	Природно хлађење обично довољно	-	-
38°C	Природно хлађење обично довољно	-	-
43°C	-	-	-

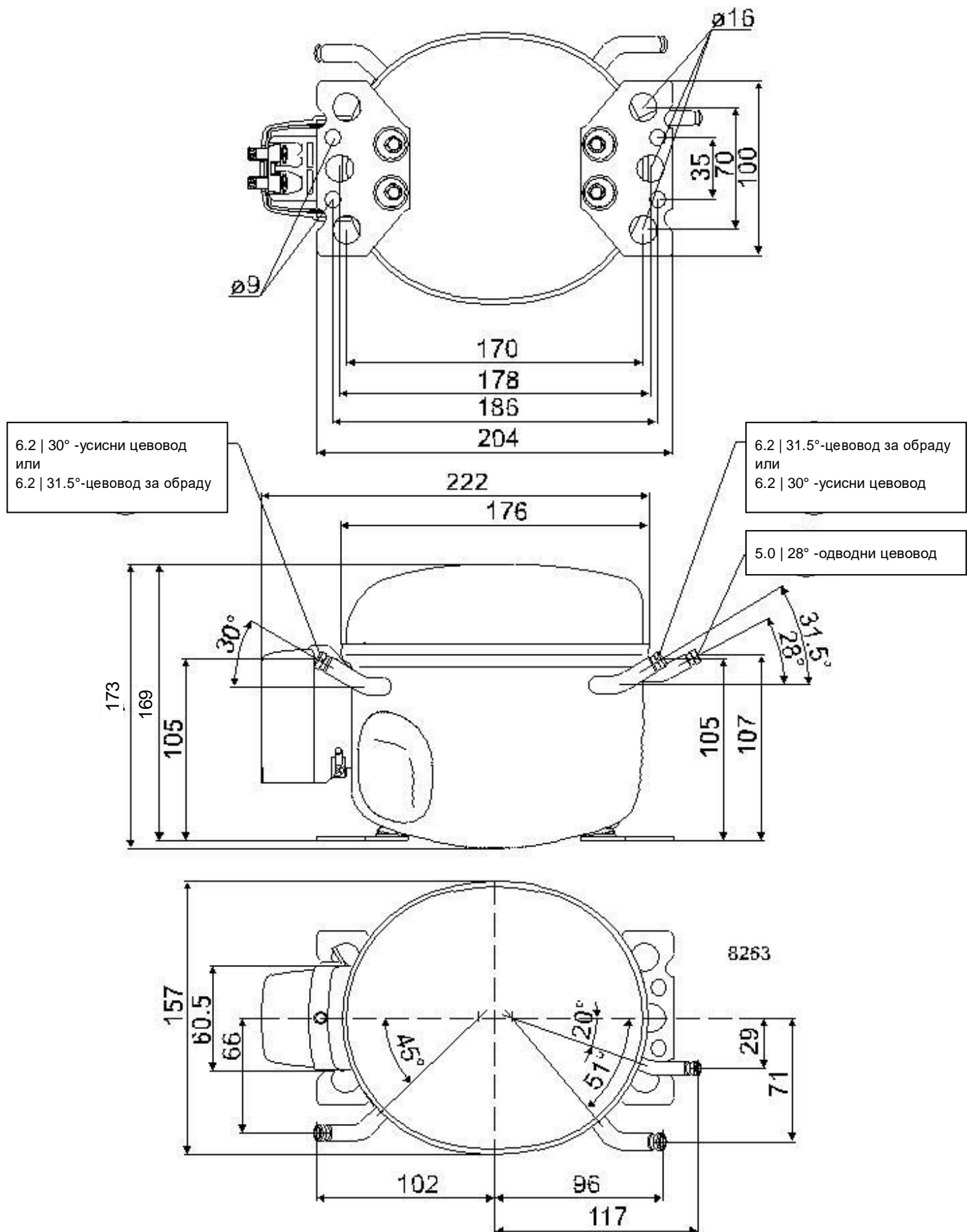
2.3 Мотор

Врста мотора	Асинхрони мотор са отпорничким стартером / Асинхрони мотор са стартним кондензатором	
Линеарни резонантни погон (остварен после 4s)	При вишем полазном моменту (A)	4,5
	При нижем полазном моменту (A)	2,5
Отпорност (Ω)	Главна	31,5
	Почетна отпорност (25°C)	15

2.4 Спецификација

Запремина (cm ³)	3,13
Количина уља / врста (cm ³)	180 / синтетичко
Максимално пуњење расхладног медијума (g)	400
Запремина слободног гаса у компресору (cm ³)	1600
Маса без електричне опреме (kg)	6,7

2.5 Димензије



2.6

EN 12900 (CECOMAF)

Температура испаравања °C	-25	-23.3	-20	-15	-10	-6.7	-5	0
Капацитет W	42	48	60	82	108	127	138	173
Апсорбована снага W	66	69	76	87	99	107	111	124

2.7 Толеранције

За све претнодно наведене нумеричке вредности дозвољено одступање износи $\pm 5\%$, осим ако није за конкретну величину другачије дефинисано.

3. ВРСТА КОМПРЕСОРА

„TL3F, Стандардни компрасор, R134a, 220-240V 50Hz DANFOSS“ или одговарајући

1. ОПШТИ ПОДАТАК

Универзални компресор	220-240V 50Hz
Испуњење стандарда	„EN 60335-2-34; UL984/CSA-C22.2, EN 60335-2-34“

2. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

2.1 Употребни подаци

Врста расхладног флуида	R134a		
Примена	Низак притисак испаравања / Висок притисак испаравања		
Температура испаравања	°C	-30 до 15	-
Опсег напона	V/ Hz	Низак притисак испаравања: 187 - 254 /50 Низак притисак испаравања: 198 - 254 /60 Висок притисак испаравања: 198 - 254 /50	
Максимална температура средине	°C	40	

2.2 Препоручено хлађење компресора при температури околине

Подручје примене	Низак притисак испаравања	Средњи притисак испаравања	Висок притисак испаравања
32°C	Природно хлађење обично довољно	-	Хлађење вентилатором 3.0 m/s потребно
38°C	Природно хлађење обично довољно	-	Хлађење вентилатором 3.0 m/s потребно
43°C	Природно хлађење обично довољно	-	Хлађење вентилатором 3.0 m/s потребно

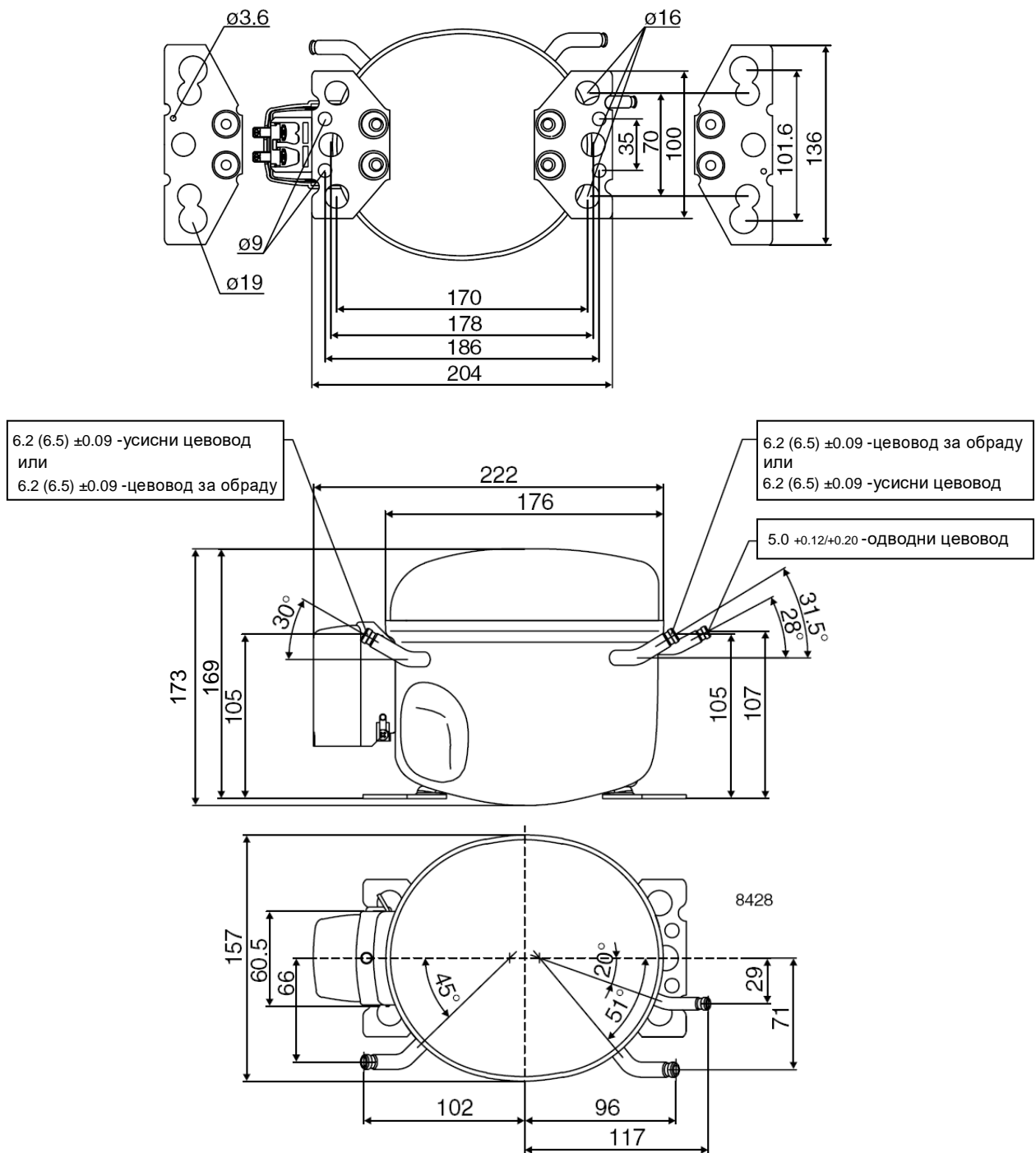
2.3 Мотор

Врста мотора	Асинхрони мотор са отпорничким стартом и радним кондензатором / Асинхрони мотор са стартним кондензатором	
Снага мотора (W)	110	
Линеарни резонантни погон (остварен после 4s)	При нижем полазном моменту (A)	4,3
	При вишем полазном моменту (A)	5,1
Отпорност (Ω)	Главна	18,2
	Почетна отпорност (25°C)	15,1

2.4 Спецификација

Запремина (cm ³)	3,86
Количина уља (cm ³)	280
Максимално пуњење расхладног медијума (g)	400
Запремина слободног гаса у компресору (cm ³)	1690
Маса без електричне опреме (kg)	7,5

2.5 Димензије



2.6

EN 12900 (CECOMAF)

Температура испаравања °C	30	25	23.3	20	15	10	-5	0	5	7.2	10	15
Капацитет W	40.8	58.3	65.3	80.3	107	140	180	226	280	306	342	413
Апсорбована снага W	48.4	69.5	77.8	95.7	127	166						

2.7 Толеранције

За све претходно наведене нумеричке вредности дозвољено одступање износи $\pm 5\%$, осим ако није за конкретну величину другачије дефинисано.

3. ВРСТА КОМПРЕСОРА

„TL4G, Универзални компресор, R134a, 220-240V 50Hz DANFOSS“ или одговарајући

1. ОПШТИ ПОДАТАК

Универзални компресор	220-240V 50Hz
Испуњење стандарда	,,EN 60335-2-34 са Annex AA, CCIB“

2. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

2.1 Употребни подаци

Врста расхладног флуида	R134a
Примена	Низак притисак испаравања
Температура испаравања	°C -30 до -10
Опсег напона	V/ Hz 198 - 254 /50
Максимална температура средине	°C 38

2.2 Препоручено хлађење компресора при температури околине

Подручје примене	Низак притисак испаравања	Средњи притисак испаравања	Висок притисак испаравања
32°C	Природно хлађење обично довољно	-	-
38°C	Природно хлађење обично довољно	-	-
43°C	-	-	-

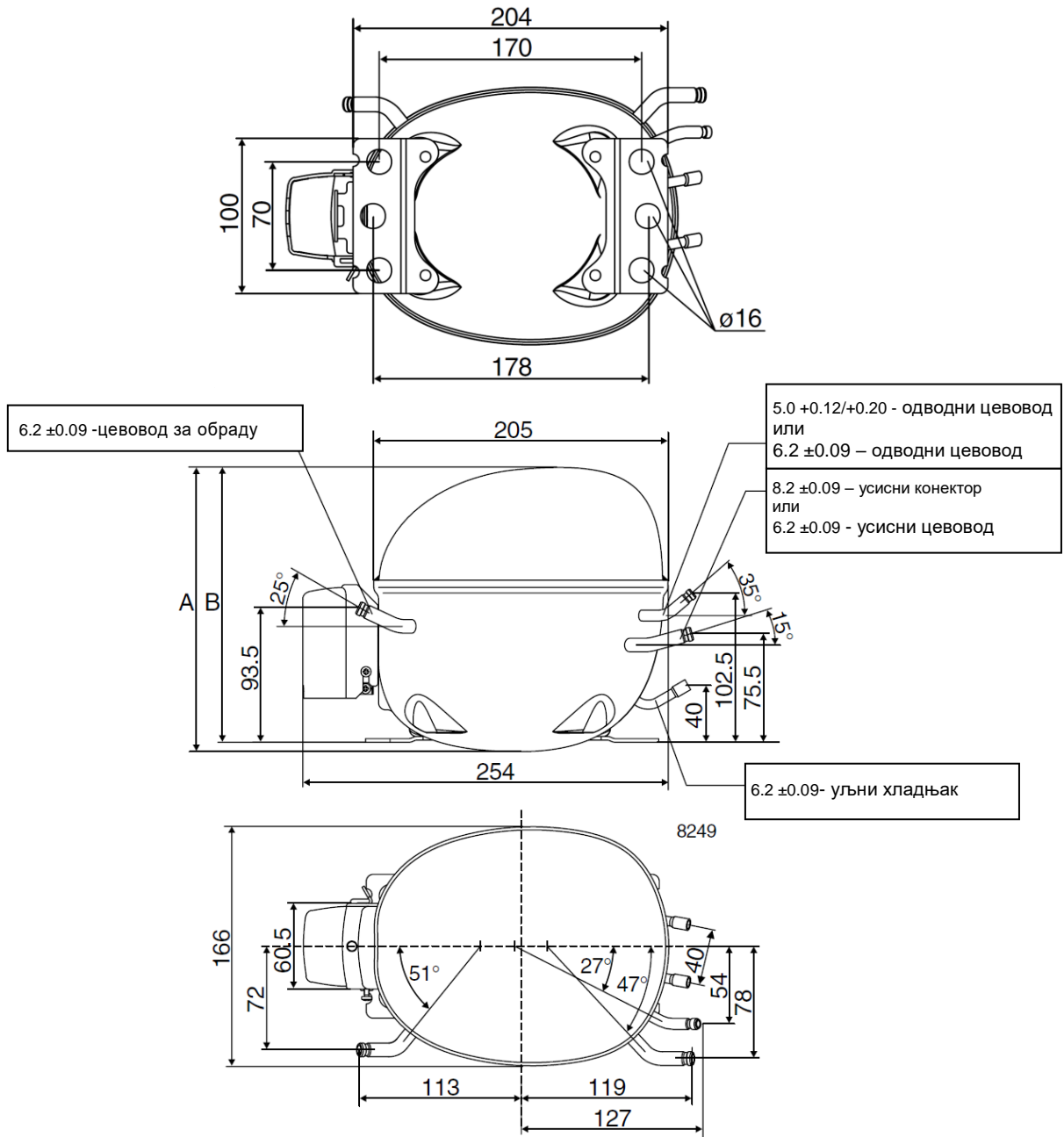
2.3 Мотор

Врста мотора	Асинхронни мотор са отпорничким стартом и радним кондензатором / Асинхронни мотор са стартним кондензатором	
Снага мотора (W)	175	
Линеарни резонантни погон (остварен после 4s)	При нижем полазном моменту (A)	6,6
	При вишем полазном моменту (A)	7,9
Отпорност (Ω)	Главна	10,7
	Почетна отпорност (25°C)	13,0

2.4 Спецификација

Запремина (cm ³)	8,35
Количина уља (cm ³)	320
Максимално пуњење расхладног медијума (g)	400
Запремина слободног гаса у компресору (cm ³)	2280
Маса без електричне опреме (kg)	10,0

2.5 Димензије



2.6 Толеранције

За све претнодно наведене нумериčке вредности дозвољено одступање износи $\pm 5\%$, осим ако није за конкретну величину другачије дефинисано.

3. ВРСТА КОМПРЕСОРА

„NL9F, Стандардни компресор, R134a, 220-240V 50Hz, DANFOSS“ или одговарајући

Прилог бр 8.

КЛИПНИ КОМПРЕСОР

I. ОСНОВНИ ПОДАЦИ			
1	Врста компресора		клипни
2	Радни напон	V	220 - 240
3	Фреквенција	Hz	50
4	Испуњење стандарда		EN12900
5	Врста расхладног фулуида		Фреон на „R404A“
6	Начин хлађења компресора		вентилатором
II. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ			
7	Горња вредност напонског распона	V	198
8	Доња вредност напонског распона	V	253
9	Врстаста мотора		са стартинм кондензатором
10	Врста уља		синтетичко
11	Количина уља	1	0.47
12	Вискозност	mm ² /s	32

За горе наведене номиналне вредности дозвољене толеранције су у износу до $\pm 5\%$ и то за ставке под р.бр: 7, 8, 11, 12. За ставке под бр. 2, 3 су једнозначно обавезне.

III. КЛИПНИ КОМПРЕСОР „Tecumseh AJ4ZR1JF606 – CAJ4519Z“ или одговарајући.

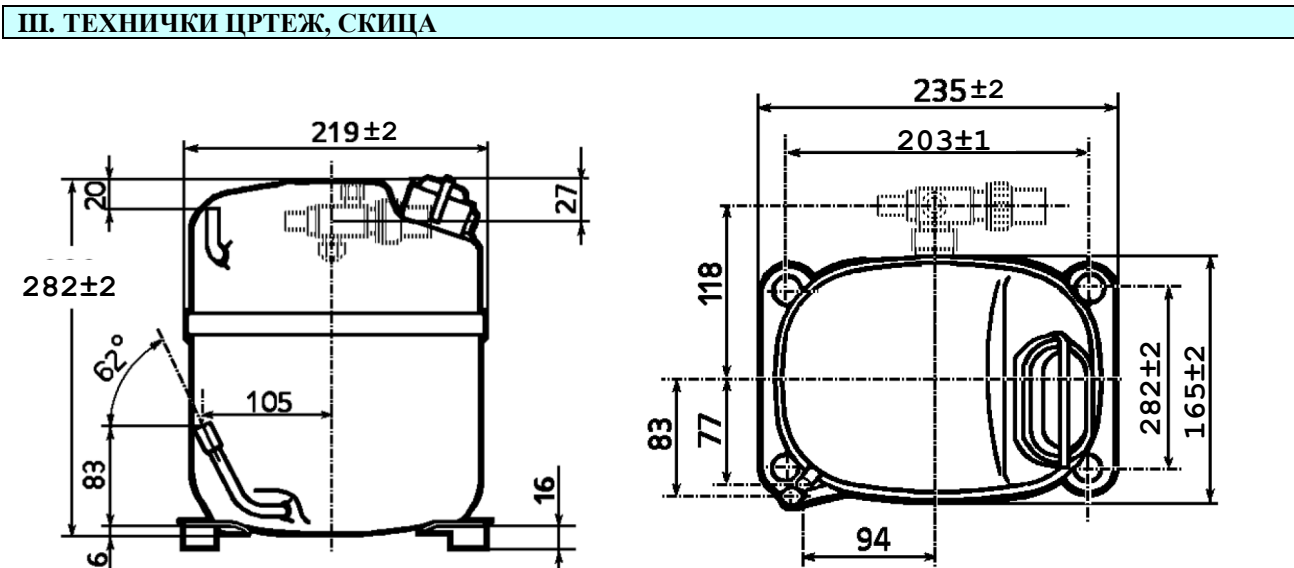
Прилог бр 9.

КЛИПНИ КОМПРЕСОР

I. ОСНОВНИ ПОДАЦИ			
1	Врста компресора		клипни
2	Радни напон	V	220 - 240
3	Фреквенција	Hz	50
4	Номинална радна снага	W	min 1825
5	Ниво буке	dB	max 64
6	Испуњење стандарда		EN12900

II. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ			
7	Маса	kg	23
8	Радна запремина цилиндра	cm ³	24.2
9	Номинална јачина струје	A	6.5
10	Максимална јачина струје	A	10.2
11	Стартна јачина струје	A	33.5
12	Врста расхладног фулуида	Фреон на „R404A“	
13	Врста уља	синтетичко	
14	Количина уља	cm ³	887
15	Стартни кондензатор	μF/V	88 / 330
16	Пречник усисног цевовода	"	5/8
17	Пречник испусног цевовода	"	5/16
18	Начин хлађења	вентилатором - принудни	

За горе наведене номиналне вредности дозвољене толеранције су у износу до $\pm 5\%$ и то за ставке под р.бр: 7, 8, 9, 10, 11, 14. За ставке под бр. 2, 3, 15, 16, 17 су једнозначно обавезне.



Дозвољена одступања номиналних величина су до $\pm 5\%$, осим оних која су наведена на техничком цртежу, скици. Јединица мере је „mm“.

IV. РАДНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

T _i	-25		-20		-15		-10		-5		0		5		10		15	
T _k	Q _o	P _a																
30	1171	654	1542	736	1984	809	2505	876	3113	937	3815	992	4619	1043	5531	1088	6560	1131
40	900	662	1228	768	1610	865	2053	955	2563	1037	3149	1112	3818	1181	4577	1244	5435	1302
50			908	772	1233	900	1600	1019	2016	1129	2489	1231	3027	1325	3637	1413	4326	1494
60					845	892	1140	1047	1465	1192	1829	1328	2239	1455	2702	1573	3226	1684

Легедида:

T_i: Температура испаравања у °C
T_k: Температура кондензације у °C

Q_o: Расхладни капацитет у W
P_a: Апсорбована снага у W

Напон: 220-240 V 50 Hz

Дозвољена одступања наведених карактеристика добара могу бити ± 5% у односу на наведене вредности.

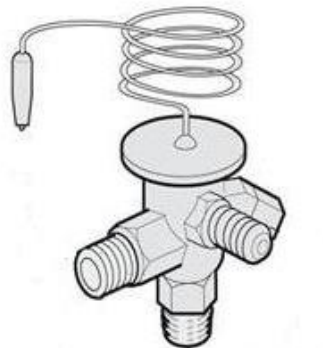
V. КЛИПНИ КОМПРЕСОР „Tecumseh CAJ9513Z“ или одговарајући.

Прилог бр 10.

ЕКСПАНЗИОНИ ВЕНТИЛ

I. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ			
1	Маса	kg	0.29 ± 0.01
2	Дужина капиларе	mm	min 1500
3	Пречник улазног вода	"	3/8
4	Пречник излазног вода	"	1/2
5	Максимални дозвољени радијан притисак	bar	min 34
6	Врста расхладног фулуида		Фреон на „R404A / R507“
7	Температурни распон	°C	- 40 до 10

II. СКИЦА

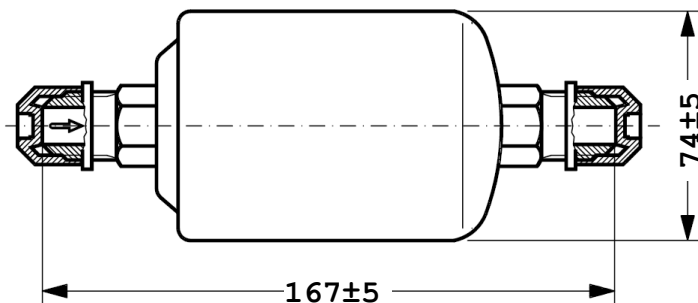


Прилог бр 11.

СУШАЧ ГАСА СА ЧВРСТИМ ЈЕЗГРОМ DN-163

I. ОСНОВНИ ПОДАЦИ			
1	Врста филтера		чврсто језгро
2	Пречник прикључка	"	3/8
3	Дужина прикључка	mm	min 10
4	Маса	kg	0.65 ± 0.03

II. ДИМЕНЗИЈЕ

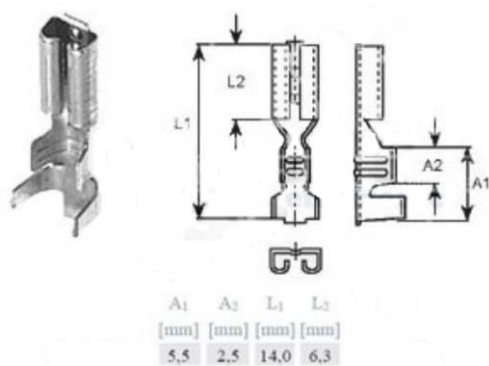


III. РАДНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

минимални капацитет сушења расхладног средства у kg					
R 134a		R 404A		R 407C	
24°C	52°C	24°C	52°C	24°C	52°C
23.5	22.0	36.5	20.0	22.5	19.5

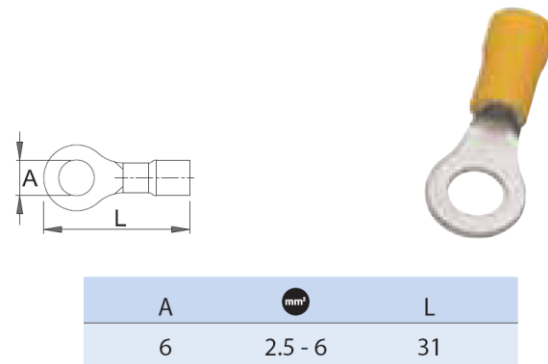
Капацитет сушења изражен је на основу смањења садржаја влаге у расхладном средству **са 1020×10^{-6} на 30×10^{-6} честица масе.**

Прилог бр 12.



Дозвољено одступање димензија $\pm 10\%$
Материјал: Челик.

Прилог бр 13.



ГОРИОНИК САМО-АКТИВИРАЈУЋИ СА ЦРЕВОМ И ВЕНТИЛОМ

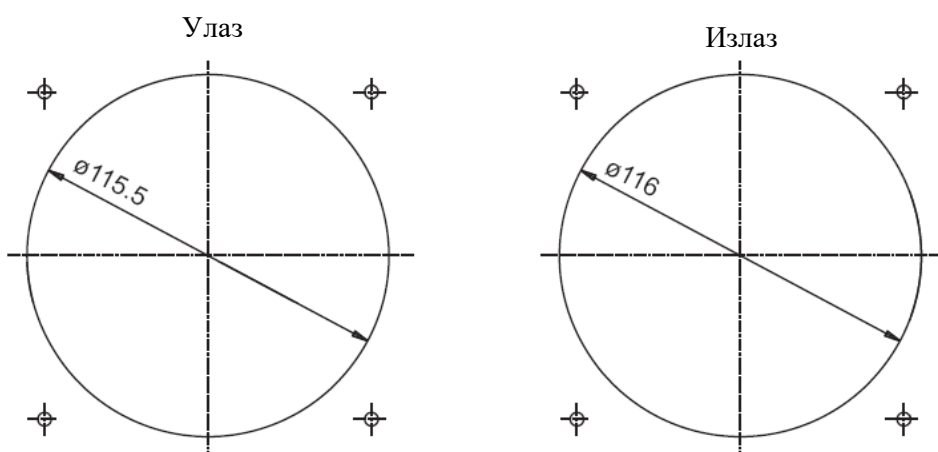
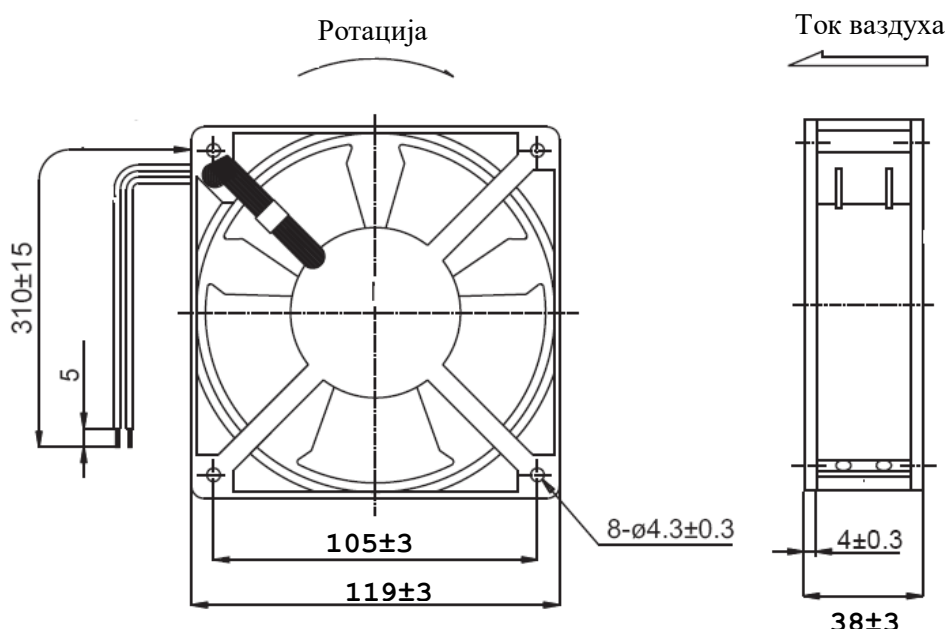
I. ОСНОВНИ ПОДАЦИ			
1	Само-активирајући горионик		
2	Примена		
3	Горионик	материјал	нерђајући челик
4	Регулатор	материјал	месинг
5	Рукохват	материјал	композитни
6	Дужина црева	m	1.1 – 1.4

II. НАЧЕЛНА СКИЦА



ЕЛЕКТРОМОТОР СА ВЕНТИЛАТОРОМ

I. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ				
1	Радни напон	V	220	240
2	Фреквенција	Hz	50	60
3	Јачина струје	A	0.14	0.12
4	Снага	W	22	21
5	Брзина ротације	omin ⁻¹	2700	3100
6	Проток ваздуха	CFM	95	115
7	Интензитет буке	dB	44	49
8	Маса	g	550	

II. ДИМЕНЗИЈЕ

Дозвољена одступања номиналних величина су до $\pm 5\%$, осим оних која су наведена на техничком цртежу, скици. Јединица мере је „mm“.