

Галеника а.д. Београд

Батајнички друм бб, Београд

ЗАХТЕВ ЗА ПОНУДУ

На основу члана 32. Правилника о набавци добара, услуга и радова у акционарском друштву Галеника а.д. Београд,

**„НАБАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ СОФТВЕРА ЗА КОРПОРАТИВНУ
АНТИВИРУСНУ И АНТИСПАМ ЗАШТИТУ НА ГОДИШЊЕМ НИВОУ
ЗА 700 КОРИСНИКА“
Набавка број 485/16**

Београд, Новембар 2016 године

ОПШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ

1. Подаци о Наручиоцу:

Галеника а.д. Београд
Батајнички друм бб, Београд,
www.galenika.rs

2. Врста поступка

Редован поступак у складу са Правилником о набавци добара, услуга и радова у акционарском друштву Галеника а.д. Београд .

**Предмет набавке: „НАБАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ СОФТВЕРА ЗА
КОРПОРАТИВНУ АНТИВИРУСНУ И АНТИСПАМ ЗАШТИТУ НА
ГОДИШЊЕМ НИВОУ ЗА 700 КОРИСНИКА“.**

4. **Циљ поступка:** Поступак набавке спроводи се ради закључења уговора.
5. **Рок за доношење одлуке о додели уговора**
Одлука о додели уговора биће донета у року од највише 20 дана од пријема понуда.
6. **Контакт:** Снежана Милићевић, мејл: smilicevic@galenika.rs

ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ НАБАВКЕ

1. Опис предмета набавке

Предмет набавке је набавка услуга – „НАБАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ
СОФТВЕРА ЗА КОРПОРАТИВНУ АНТИВИРУСНУ И АНТИСПАМ ЗАШТИТУ
НА ГОДИШЊЕМ НИВОУ ЗА 700 КОРИСНИКА“

Назив и ознака из општег речника: 45314300.

Врста и опис предмета набавке саставни је део захтева за понуду.

**УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ НАБАВКЕ ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ
ИЗЈАВА**

Под пуном кривичном и материјалном одговорношћу понуђач: **ПОТВРЂУЈЕ** да испуњава услове за учешће у редовном поступку набавке број **485/16**, чији је предмет набавка услуге **„НАБАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ СОФТВЕРА ЗА КОРПОРАТИВНУ АНТИВИРУСНУ И АНТИСПАМ ЗАШТИТУ НА ГОДИШЊЕМ НИВОУ ЗА 700 КОРИСНИКА“** и то:

1	Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар	ДА	НЕ
2	Да понуђач 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	ДА	НЕ
3	Да му није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања односно слања позива за подношење понуда	ДА	НЕ
4	Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији	ДА	НЕ
5	Да располаже неопходим пословним и финансијским капацитетом.	ДА	НЕ
6	Да над њим није покренут поступак стечаја или ликвидације, односно претходни стечајни поступак.	ДА	НЕ
7	Да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да понуђач гарантује да је ималац права интелектуалне својине.	ДА	НЕ
8	Понуђач мора да поседује ISO 9001 и ISO 27001	ДА	НЕ
9	Потребно је доставити потврду произвођача, да је продавац овлашћен за продају софтвера, која је насловљена на наручиоца, са напоменом да се потврда односи на предметну набавку.	ДА	НЕ
10	Минимално 3 продаје истог решења у 2013, 2014 и 2015 и то по 1 уговор годишње код корисника са више од 700 лиценци-приложити копије уговора	ДА	НЕ
11	Имплементација решења се мора извршити без прекида у антивирусној заштити у року од 10 дана, у складу са пословним обавезама Наручиоца	ДА	НЕ
12	Понуђач мора имати минимално 4 лица стално запослена, са статусом сертификованог инжењера произвођача софтвера тзв. „Certified Architect „ (као доказ приложити копије М образаца и копије сертификата за сваког запосленог).	ДА	НЕ

НАПОМЕНА: Набавка се врши за 700 ПС рачунара и то: за 600 умрежених рачунара у компанијску рачунарску мрежу и 100 неумрежених – stand alone PS рачунара на разним локацијама у кругу Галеника а.д. Београд, представништвима Ниш, Крагујевац, Нови сад, фабрици денталних производа у Београду и лабораторијама у Клиничком центру Србије.

Потпис овлашћеног лица

М.П.

УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. Подаци о језику

Понуда мора бити сачињена на српском језику, као и сва документа у понуди.

2. Посебни захтеви наручиоца у погледу начина припремања понуде

Понуда се саставља тако што понуђач уписује тражене податке у обрасце који су саставни део захтева за понуду.

Пожељно је да сви документи поднети у понуди буду повезани у целину и запечаћени, тако да се не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат.

3. Подношење понуде

Понуђач понуду подноси путем поште, или предајом лично на писарници Наручиоца.

Понуђач мора да обезбеди да његова понуда буде примљена од стране наручиоца до датума и часа одређеног у захтеву за понуду.

Понуде се достављају у писаном облику на српском језику у затвореној коверти или кутији, затворене на начин да се приликом отварања понуде може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

Коверат или кутија са понудом на предњој страни мора имати писани текст „ПОНУДА-НЕ ОТВАРАЈ”, назив и број набавке, а на полеђини назив, број телефона и адресу понуђача. **Понуде се достављају на адресу: Батајнички друм бб, Београд-Земун, или лично на писарницу на истој адреси. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до 25.11.2016. (петак) до 12 00 часова.**

Наручилац ће понуђачима вратити неотворене све неблаговремено поднете понуде, са знаком да су поднете неблаговремено. Понуђач може да поднесе само једну понуду. Понуде са варијантама нису дозвољене!

4. Начин измене, допуне и опозива понуде

Понуђач може у року за подношење понуде да измени, допуни или опозове своју понуду и то непосредно или путем поште.

5. Валута и цена: Мора бити изражена у динарима ! .

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, Наручилац ће поступити у складу са чланом 51. Правилника у акционарском друштву Галеника а.д. Београд.

6. Захтеви у погледу начина и услова плаћања: Наручилац прихвата искључиво одложено плаћање у више једнаких месечних рата (најмање шест), стим да прву рату плати у року од 15 дана од дана испостављања рачуна за извршену услугу!

7. Средства финансијског обезбеђења: а) меница за озбиљност понуде, б) меница за добро извршење посла.

Понуђач је дужан да уз понуду достави средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде и то бланко сопствену меницу која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења НБС. Меница мора бити оверена печатом и потписом од стране лица овлашћеног за заступање, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење са назначеним износом од 5% од укупне вредности понуде без ПДВ-а. Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа. Рок важења менице је 30 дана од отварања понуда. Наручилац ће уновчити меницу дату уз понуду уколико:

- понуђач након истека рока за подношење понуда- повуче, опозове или измени своју понуду;

- понуђач коме је додељен уговор, благовремено не потпише уговор о јавној набавци. Наручилац ће вратити менице понуђачима са којима није закључен уговор, одмах по закључењу уговора са изабраним понуђачем
- Уколико понуђач не достави меницу, понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

Понуђач се обавезује да као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла, у року од 5 (пет) дана од закључења Уговора, преда Наручиоцу бланко сопствену меницу **за добро извршење посла у висини од 10%** од вредности уговора без ПДВ-а, са клаузулом “без приговора” или на “први позив” издату од стране пословне банке изабраног понуђача.

Бланко меница за добро извршење посла траје 60 (шездесет) дана дуже од рока важења уговора, или до предаје нове банкарске гаранције која треба да важи за наредни период на који је продужено важење уговора).

8. Заштита података наручиоца

Наручилац ће захтевати заштиту поверљивости података које понуђачима ставља на располагање, укључујући и њихове подизвођаче.

Саставни део конкурсне документације је изјава о чувању поверљивих података.

Лице које је примило податке одређене као поверљиве дужно је да их чува и штити, без обзира на степен те поверљивости.

9. Заштита података понуђача

Наручилац ће чувати као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди који су посебним прописом утврђени као поверљиви и које је као такве понуђач означио речју „ПОВЕРЉИВО“ у понуди. Наручилац ће одбити давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

10. Додатне информације или појашњења у вези са рипремањем понуде

Заинтересована лица могу тражити у писаном облику додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде. Наручилац ће заинтересованом лицу послати одговор у писаном облику и истовремено ту информацију објавити на својој интернет страници.

Питања треба упутити на адресу Галеника а.д. Београд, Батајнички друм бб, Београд-Земун уз напомену „Објашњења – набавка број 485/16“, чији је предмет набавка **„НАБАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ СОФТВЕРА ЗА КОРПОРАТИВНУ АНТИВИРУСНУ И АНТИСПАМ ЗАШТИТУ НА ГОДИШЊЕМ НИВОУ ЗА 700 КОРИСНИКА“**, предајом на писарници наручиоца или на Мејл: smilicevic@galenika.rs

11. Додатна објашњења, контрола и допуштене исправке

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача.

Наручилац може, уз сагласност понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

12. Критеријум за пондерисање понуда, односно доделу уговора

Одлука о додели уговора о набавци услуге **„НАБАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ СОФТВЕРА ЗА КОРПОРАТИВНУ АНТИВИРУСНУ И АНТИСПАМ ЗАШТИТУ НА ГОДИШЊЕМ НИВОУ ЗА 700 КОРИСНИКА“** бр. 485/16– донеће се применом критеријума **„економски најповољнија понуда“**. Оцењивање и рангирање понуда заснива се на следећим елементима критеријума“:

1.	Цена	80,00 пондера
2.	Рок извршења (изражен у данима)	15,00 пондера
3.	Гаранција на извршену услугу (изражена у месецима)	5,00 пондера
УКУПНО ПОНДЕРА:		100,00 пондера

1.	Цена	80,00 пондера
----	------	---------------

Код овог елемента критеријума упоређује се укупна цена из понуде међу појединачним поднешеним понудама. Укупна цена представља збир цена тражених врста робе са пдв-ом.

Понуда са **најнижом ценом** добија максималан број пондера – **80,00 пондера**.

Остале понуде се вреднују по следећој формули:

$$Ц = (Ц \text{ мин.} / Ц \text{ понуде}) \times 80,00$$

Ц – број пондера за елемент критеријума – цена;

Ц мин. - најнижа укупна цена понуде;

Ц понуде – укупна цена понуде која се оцењује.

2.	Рок извршења (изражен у данима)	15,00 пондера
----	---------------------------------	---------------

Код овог елемента критеријума упоређује се рок извршења из понуде међу појединачним поднешеним понудама.

Понуда са **најкраћим роком** извршења добија максималан број пондера – **15,00 пондера**.

Остале понуде се вреднују по следећој формули:

$$РИ = (РИ \text{ мин.} / РИ \text{ из понуде}) \times 15,00$$

РИ – број пондера за елемент критеријума – рок извршења;

РИ мин. – најкраћи понуђени рок извршења;

РИ понуде – рок извршења из понуде која се оцењује.

3.	Гаранција на извршену услугу (изражена у месецима)	5,00 пондера
----	--	--------------

Код овог елемента критеријума упоређује се гарантни рок на извршену услугу из понуде међу појединачним поднешеним понудама.

Понуда са **најдужим гарантним роком** добија максималан број пондера – **5,00 пондера**.

Остале понуде се вреднују по следећој формули:

$$ГР = (ГР \text{ из понуде} / ГР \text{ макс.}) \times 5,00$$

ГР – број пондера за елемент критеријума – гарантни рок;

ГР макс. – најдужи гарантни рок из понуде;

Ц понуде – укупна цена понуде која се оцењује.

Израчунавање пондера вршиће се заокруживањем на две децимале. У ситуацији када

постоје две или више понуда са једнаким бројем пондера наручилац ће избор најповољније понуде извршити на тај начин што ће изабрати понуду понуђача који је понудио најнижу цену.

13. Обавештење о изабраном понуђачу

Наручилац ће писменим путем у року од највише 20 дана од крајњег рока за доставу понуда обавестити све понуђаче о изабраном понуђачу.

14. По извршеној инсталацији Понуђач (извршилац) и Наручилац дужни су да сачине Записник о извршеној инсталацији и умрежењу анталацију антивирусног програма.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

На основу захтева за понуду за набавку радова бр. **485/16– НАБАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ СОФТВЕРА ЗА КОРПОРАТИВНУ АНТИВИРУСНУ И АНТИСПАМ ЗАШТИТУ НА ГОДИШЊЕМ НИВОУ ЗА 700 КОРИСНИКА“**

достављамо

ПОНУДУ бр. _____

Услови:

1.) Цена:

Понуђена цена апликације у динарима без ПДВ-а:	
Словима:	
ПДВ:	
Укупна понуђена цена апликације у динарима са ПДВ-ом:	
Словима:	

- 2.) Рок за плаћање прве рате је 15 (петнаест) дана од дана испостављања рачуна за извршење услуге.
- 3.) Број понуђених месечних рата за плаћање: _____
- 4.) Износ месечне рате у динарима без ПДВ-а: _____
- 5.) Износ месечне рате у динарима са ПДВ-ом: _____
- 6.) Рок важења понуде износи _____ (_____) дана од дана отварања понуда (не краћи од 60 дана).

*** Уколико понуђач понуди цене у иностраној валути, исте ће приликом оцењивања бити прерачунате у РСД по средњем курсу НБС на дан отварања понуда**

Датум:

Потпис овлашћеног лица:

М.П.

ТАБЕЛАРНИ ДЕО ПОНУДЕ

Ред. бр.	Опис материјала	Јед. мере	Количина	Цена по јед. мере без ПДВ-а	Укупан износ без ПДВ-а
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					
20.					
21.					
22.					
23.					
	УКУПНО БЕЗ ПДВ-А				
	ПДВ				
	УКУПНО СА ПДВ-ом				

Датум:

Потпис овлашћеног лица:

М.П.

ИЗЈАВА О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА

Изјављујем под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу да понуђач:

испуњава све обавезне услове из „УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ НАБАВКЕ услуга бр.485/2016 – НАБАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ СОФТВЕРА ЗА КОРПОРАТИВНУ АНТИВИРУСНУ И АНТИСПАМ ЗАШТИТУ НА ГОДИШЊЕМ НИВОУ ЗА 700 КОРИСНИКА „

Датум:

М.П.

Потпис овлашћеног лица понуђача

**ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ЛИЦУ ОВЛАШЋЕНОМ ЗА САСТАВЉАЊЕ И ПОТПИСИВАЊЕ
ПОНУДЕ**

1. КОЈИ НАСТУПА САМОСТАЛНО
2. КОЈИ НАСТУПА СА ПОДИЗВОЂАЧИМА
3. ОВЛАШЋЕНОГ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА
(заокружити)

Под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу, изјављујем да је понуду за јавну набавку услуга бр.485/2016 – Набавка „**НАБАВКА И ОДРЖАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ СОФТВЕРА ЗА КОРПОРАТИВНУ АНТИВИРУСНУ И АНТИСПАМ ЗАШТИТУ НА ГОДИШЊЕМ НИВОУ ЗА 700 КОРИСНИКА.**“, саставио и потписао

(име и презиме, звање лица овлашћеног за састављање и потписивање понуде)

у име и за рачун понуђача.

(потпис лица овлашћеног за састављање и потписивање понуде)

Датум: _____

Име и презиме одговорног лица - директора
(Понуђача или овлашћеног члана Групе понуђача)

М.П.

Потпис одговорног лица - директора

НАПОМЕНА: Уколико понуду саставља и потписује одговорно лице – директор Понуђача, односно одговорно лице – директор овлашћеног члана Групе понуђача, образац је неприменљив.

ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О АНГАЖОВАЊУ ПОДИЗВОЂАЧА

(СПИСАК ПОДИЗВОЂАЧА КОЈЕ ЈЕ ПОНУЂАЧ УКЉУЧИО У ПОНУДУ)

За реализацију јавне набавке ангажоваћемо следеће подизвођаче

Р.бр.	НАЗИВ ПОДИЗВОЂАЧА	ВРСТА УСЛУГЕ КОЈУ НУДИ	% УЧЕШЋЕ ПОДИЗВОЂАЧА
1			
2			
3			

Датум: _____

Име и презиме овлашћеног лица

Потпис овлашћеног лица

М.П. _____

НАПОМЕНА: Уколико понуђач наступа самостално или у групи, образац је неприменљив.

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача	
Адреса понуђача	
Матични број понуђача	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ)	
Шифра регистроване делатности и основна делатност	
Обвезник ПДВ (ДА/НЕ)	
Име и презиме особе за контакт	
Електронска адреса понуђача	
Телефон	
Телефакс	
Број рачуна понуђача и назив банке	
Директор, власник, оснивач	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

Место и датум,

_____, _____. _____. 2016. год.

Понуђач

(потпис и печат овлашћеног лица)

ОПШТИ ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

НАЗИВ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА	
СЕДИШТЕ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА	
АДРЕСА ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА	
МАТИЧНИ БРОЈ	
ПИБ	
РАЧУН	
ОДГОВОРНО ЛИЦЕ - директор	
ОСОБА ЗА КОНТАКТ	
ТЕЛЕФОН	
ТЕЛЕФАКС	
ЕЛЕКТРОНСКА ПОШТА (e-mail)	

НАПОМЕНА: ОБРАЗАЦ КОПИРАТИ У ПОТРЕБНОМ БРОЈУ ПРИМЕРАКА ЗА СВАКОГ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА.

Место и датум

Име и презиме овлашћеног лица

М.П.

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Уколико понуђач наступа самостално, образац је неприменљив.

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Ред. бр.	Врста трошка	Износ без ПДВ-а	Износ са ПДВ-ом
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
	УКУПНО:		

НАПОМЕНА: Понуђач може да достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде тј. да попуни образац 8. Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

ИЗЈАВА

(пословно име или скраћени назив)

Изјављујемо под пуном кривичном и материјалном одговорношћу да ћемо све податке Наручиоца који нам буду достављени на увид, односно који нам буду презентовани на било који начин ради инсталације и имплементације апликације, третирати као поверљиве, односно као пословну тајну.

Место и датум,

_____, _____. _____. 2016. год.

М.П.

Потпис овлашћеног лица

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

Понуђено решење треба да испуни следеће техничке захтеве:

1. Понуђено решење треба да буде препознато од стране Gartner-а као квалитативно стабилно решење. Мора да буде у Leader Magic Quadrant-у за Endpoint Protection Platform-е непрекидно у последње три године.
2. Подржани оперативни системи: windows XP Professional 32/64 bit, windows Vista 32/64 bit, windows 7 32/64 bit, windows 8/ 8.1/ 10 32/64 bit, windows Server 2003 R2 32/64 bit, windows Server 2008/ 2008 R2/ 2012/ 2012 R2, Mac OS X 10.8/ 10.9/ 10.10/ 10.11, Asianux 3.0 Server, CentOS 5.8+/ 6.2+/ 7, Debian 6/ 7, linux Mint 17, Oracle linux 5.8+/ 6.2+/ 7, Red Hat Enterprise linux 5/ 6/ 7, SUSE linux Enterprise Server 10/ 11/ 12, Ubuntu 12.04/ 14.04 LTS,
3. Централно управљање и администрирање решења из јединствене конзоле – управљање windows, Mac, linux и виртуализованим рачунарима из јединствене конзоле,
4. Централизовано управљање над клијетским Firewall-ом из исте конзоле из које се управља и антивирусним решењем,
5. Централизовано ажурирање антивирусних и осталих дефиниција,
6. Централизовано управљање надоградњом софтвера,
7. Централизована конзола треба да омогући увид у статус свих рачунара у мрежи и по потреби реинсталацију софтвера (нове верзије), дезинфекцију заражених рачунара као и оних код којих је на неки начин заустављено ажурирање,
8. Могућност централизованог директног уклањања детектованих претњи, без посебног локалног покретања скенирања заштићеног рачунара. Уклањање претњи подразумева уклањање, блокирање или ауторизацију вируса, црва, тројанаца, adware, spyware и PUA софтвера (Потенцијално Нежељених Апликација),
9. Систем мора да омогући коришћење најмање 5 конзола за централизовано управљање у мрежи,
10. Решење мора да поседује могућност приказа стања и догађаја на радним станицама у реалном времену, као и могућност праћења и извештавања о појави вируса и другим битним догађајима на систему као и акцијама које су уследиле након детекције вируса или других догађаја,
11. Могућност креирања сумарних извештаја из исте контролне конзоле којом се администрира антивирусно решење,
12. Решење мора да поседује функционалност аутоматске синхронизације са Microsoft Active Directory сервисима, омогућавајући аутоматско додавање рачунара у контролну конзолу одмах по додавању рачунара у активни директоријум као и аутоматску имплементацију заштите,
13. Могућност постављања дистрибуиране архитектуре са редистрибутивним серверима за антивирус и антиспуваре решење,
14. Решење мора да омогући да се послови администрације могу расподелити на најмање 5 корисника са различитим административним правима (Role Based Administration),
15. Комуникација између серверске и клијентске компоненте софтвера мора се вршити криптованим путем,
16. Коришћење енкрипције од најмање 2048 бита за комуникацију између конзоле за управљање решењем и клијента,
17. Решење мора да буде потпуно транспарентно за крајњег корисника са могућношћу дефинисања порука упозорења по жељи систем администратора,
18. Право на аутоматско преузимање дефиниција са Web страница произвођача преко сервера или сваког рачунара понаособ,

19. Подешавање интервала упдате-а са могућим изабраним минималним временом упдате-а од 5 минута,
20. Инкрементално освежавање вирус и спуваре дефиниција,
21. Омогућавање минимизације протока који користи антивирус програм при свом упдате-у као и подешавање приоритета при свом download-у,
22. Решење мора да омогући In-the-cloud технологију пружања заштите од најновијих претњи без потребе за упдате-а и блокирање приступа злонамерним web сајтовима (Live Protection),
23. Антивирус програм не сме да нарушава процес рада радних станица у смислу да перформансе радне станице или сервера не смеју бити битно деградиране у мери да ометају редован рад на серверима и корисничким рачунарима Наручиоца,
24. Решење мора да пружи поуздану заштиту радних станица и сервера од вируса, црва, тројанаца, адваре, спуваре софтвера, као и осталих PUA (Потенцијално Нежељених Апликација) и заштиту од промена регистру базе,
25. Решење мора да пружи HIPS функционалност (Host Intrusion Prevention System) активно надгледајући процесе и проактивно спречавајући сумњиво понашање процеса,
26. Решење мора да има могућност анализе и праћења понашања сумњивих, а непознатих претњи, пре и након њиховог извршења,
27. Решење мора да има могућност идентификације и заустављања комуникације заражених радних станица са компромитованим серверима. (Malicious traffic Detection),
28. Решење мора да омогући селективно допуштање или блокирање легитимних програма који утичу на пропусност мреже, доступност система и продуктивност корисника (Application Control) уз помоћ предефинисаних категорија апликација (минимално 50 категорија),
29. Решење мора да пружи могућност дефинисања забране извршавања недозвољених апликација,
30. Могућност блокирања извршавања дефинисаних забрањених апликација,
31. Контролу извршавања појединачних апликација (IM, P2P, Torrent, VoIP,...), и дефинисања забране покретања истих и сличних апликација,
32. Решење мора да поседује могућност креирања белих листа (whitelist) дозвољених апликација, као и креирања црних листа (blacklist) апликација,
33. Решење мора да поседује могућност динамичког скенирања апликација и креирање динамичких белих листа (Dynamic whitelist) дозвољених апликација ради лакше администрације система,
34. Решење мора да омогући праћење преноса осетљивих података (лични подаци, матични бројеви, бројеви банкарских рачуна и картица и сл.) на екстерне уређаје и путем других апликација, користећи опсежну глобалну листу осетљивих дефиниција података, које испоручује и ажурира сам произвођач софтвера (Data Loss Prevention).
35. Потребна је могућност и ручног додавања дефиниција типова података,
36. Мора омогућити могућност само учења корисника тако што ће га обавестити да је његов поступак у сукобу са политиком компаније и омогућити му да по потреби изврши сам ауторизацију поступка или га прекине на време,
37. Решење мора да омогући контролу коришћења преносних уређаја за снимање доделом одобрења појединим уређајима, додатном енкрипцијом уређаја или дозволом само читању, решење такође мора да контролише модеме и бежичне мрежне протоколе (Device Control),
38. Могућност WEB заштите крајњег корисника унутар и изван компанијске мреже у истом обиму и са истим степеном сигурности (web скриптови, контрола приступа сајтовима према категоријама, како на лошим тако и на легитимним сајтовима).
39. Решење мора да омогући URL контролу Web саобраћаја без обзира на врсту browsera који се користи (подршка за Internet Explorer, Firefox, Safari, Chrome i Opera),

40. Решење мора да омогући филтрацију Web саобраћаја са предефинисаним категоријама неодговарајућих садржаја и са могућношћу да се одобри, забрани или упозори приступ кориснику или групи корисника, и детаљне извештаје по корисницима,
41. Решење мора да омогући рангирање филе-ова приликом download-овања из бровсера на основу њихове препознатљивости и заступљености, односно старости филе-а и репутације URL-ова (Download Reputation)
42. Решење мора да омогући централизовану контролу статуса сигурносних закрпа оперативних система и за десетину најпознатијих софтверских произвођача код крајњег корисника у мрежи (Patch management).
43. Мора да има уграђено извештавање према приоритетима ажурирања.
44. Решење мора да садржи клијентски Firewall,
45. Могућност аутоматског прилагођавања радне станице у зависности од локације на којој се налази, како за саму локацију са које ће скунути нова ажурирања, тако и за подешавања клијентског firewall (једна конфигурација за матичну мрежу, друга за гостујућу мрежу),
46. Решење мора да има уграђену заштиту и за Network Storage,
47. Решење мора да подржава интеграцију са Microsoft Exchange 2003/2007/2010/2013 сервером у циљу скенирања долазног, одлазног и интерног маил саобраћаја на вирусе, црве, тројанце, адваре и спуваре софтвер,
48. Решење мора да омогући и серверску AntiSpam заштита која укључује URL анализу и хеуристичку проверу,
49. Решење мора да поседује Web базирани спам карантин за крајњег корисника, који подржава интеграцију са ActiveDirectory,
50. Решење мора да омогући скенирање e-mail саобраћаја у реалном времену уз могућност скенирање датотека,
51. Решење мора да поседује и Антивирусну заштита за маил сервер на нивоу заштите базе маил-ова са скенирањем и дезинфекцијом постојећих маил-ова у бази,
52. Решење мора да има подршку за коришћење вишеструких black/white листи у склопу AntiSpam заштите,
53. Лиценца понуђеног решења мора да буде независна од оперативног система који се штити,
54. Могућност промена у рачунарској мрежи корисника без потребе за накнадним додатним доплатама или промене лиценце,
55. Могућност привременог инсталирања додатног броја лиценци без додатне накнаде (у случају додавања нових рачунара и или сервера у мрежу), односно до пријаве и лиценцирања истих, ради спречавања умањења функционалности или било каквих других сметњи у раду система,
56. Решење мора да укључује и могућност права коришћења антивирусног софтвера без функционалних ограничења и у истом броју за потребе коришћења на другим уређајима које користе запослени, у складу са накнадним писаним захтевом Наручиоца, ради повећања нивоа сигурности,
57. Испорука софтвера у виду електронске лиценце.
58. Лиценца понуђеног решења мора да буде независна од оперативног система који се штити.
59. Лиценца треба да укључује и:
 - право коришћења антивирусног софтвера, без функционалних ограничења, за потребе кућног коришћења запослених, за исти број корисника који је лиценцирала компанија, у циљу повећања нивоа сигурности у компанији.
 - право коришћења свих нових верзија софтвера у току трајања лиценце, без додатних скривених трошкова у случају издавања нове верзије софтвера.
60. Сва решења морају да буду од истог произвођача.

ТАБЕЛА ИСПУЊЕНОСТИ ЗАХТЕВА ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ

РЕДНИ БР. ЗАХТЕВА	ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА	
	ДА	НЕ
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		

43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		

Напомена: У горњој табели, понуђач за сваки захтев техничке спецификације треба да упише да ли понуђено решење испуњава тражени захтев. Уколико понуђено решење испуњава тражени захтев, у одговарајући ред у табели, сагласно броју захтева из техничке спецификације, уписати **ДА**, а уколико понуђено решење не испуњава тражени захтев, у одговарајући ред у табели, сагласно броју захтева из техничке спецификације уписати **НЕ**.

Техничка подршка од стране произвођача

- Цена мора да обухвати комплетну деинсталацију постојећег и комплетну инсталацију понуђеног решења, од стране испоручиоца, на свим радним станицама (које су умрежене и осталим које нису повезане на корпоративну мрежу већ се налазе на удаљеним локацијама).
- Решење мора да омогући коришћење 24/7 стручне техничке помоћи од стране оригиналног произвођача у трајању важеће лиценце, путем Е-mail-а и телефона.
- Цена мора да обухватити 24/7 сертификовану техничку подршку од стране испоручиоца софтвера на српском језику, путем телефона и Е-mail-а или путем WEB-а.
- Цена мора да обухвати комплетну обуку за администраторе система.

НАПОМЕНА 1:

Набавка се врши за 700 ПС рачунара и то: за 600 умрежених рачунара у компанијску рачунарску мрежу и 100 неумрежених – stand alone PS рачунарана разним локацијама у кругу Галеника а.д. Београд, представништвима Ниш, Крагујевац, Нови сад, фабрици денталних производа у Београду и лабораторијама у Клиничком центру Србије.

НАПОМЕНА 2:

По извршеној инсталацији Понуђач (извршилац) и Наручилац дужни су да сачине Записник о извршеној инсталацији и умрежењу инсталацију антивирусног програма.

