



ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ

Београд, Ратка Ресановића 1, тел (011) 2508-308, факс (011) 2508-474

УПУТСТВО ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ

Q3-120-011

Обавезна примена од:
18.12.2017.

ОДОБРА
ДИРЕКТОР
ПУКОВНИК
доц. др Зоран Рајић, дипл. инж.



Овај документ је настао ревизијом 2. издања документа **Q3-120-011**

САДРЖАЈ

страна

1.	ПРЕДМЕТ УПУТСТВА	2
2.	ПОДРУЧЈЕ ПРИМЕНЕ	2
3.	ТЕРМИНИ, ДЕФИНИЦИЈЕ И СКРАЋЕНИЦЕ.....	2
3.1.	Термини и дефиниције	2
3.2.	Скраћенице.....	2
4.	ВЕЗА СА ДРУГИМ ДОКУМЕНТИМА	2
5.	ПОСТУПАК ПРОВЕРЕ	4
5.1.	Подношење захтева за издавање уверења или сертификата.....	4
5.2.	Информативни разговор са подносиоцем захтева.....	4
5.3.	Креирање и достављање понуде	5
5.4.	Анализа достављене документације:	5
5.5.	Израда плана тестирања	5
5.6.	Прототипско тестирање узорка	5
5.7.	Online тестирање процеса, трансакција, циклуса игре и сл.	5
5.8.	Анализа усклађености резултата прототипског и Online тестирања	6
5.9.	Израда извештаја појединачних сегмената провере.....	6
5.10.	Одлука о издавању уверења	6
5.11.	Извештаји за ПУ и подносиоца захтева	6
6.	ДОПУНСКИ ЗАХТЕВ И ДОПУНСКО УВЕРЕЊЕ.....	6
7.	ОБНАВЉАЊЕ УВЕРЕЊА	7
8.	УВЕРЕЊА – СЕРТИФИКАТИ ИНОСТРАНИХ ЛАБОРАТОРИЈА	7
9.	ПРЕГЛЕД ЗАПИСА	8
10.	ОДГОВОРНОСТИ И ОВЛАШЋЕЊА	8

ПРИЛОЗИ

Прилог 1:	Захтев	9
Прилог 2:	Захтев за добијање сертификата	10
Прилог 3:	Допунски захтев	11
Прилог 4:	Захтев за обнављање уверења	12
Прилог 5:	Извештај о извршеној провери за приређивача.....	13
Прилог 6:	Извештај о извршеној провери за произвођача.....	14
Прилог 7:	Извештај о извршеној додатној провери	15
Прилог 8:	Извештај о редовном обнављању уверења.....	16
Прилог 9:	Уверење о испуњеним условима.....	17
Прилог 10:	Допунско уверење о испуњеним условима.....	18
Прилог 11:	Сертификат о испуњеним условима.....	19

Издање број: **3**

Број измена

Ознака
копије:

Укупно страна: **19**

Прво издање: 02.06.2014.

1. ПРЕДМЕТ УПУТСТВА

Овим упутством се дефинише општи поступак провере испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу.

2. ПОДРУЧЈЕ ПРИМЕНЕ

Упутство се примењује у процесу провере испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу, а посебно преко средстава електронске комуникације и односи се на сва физичка и правна лица која су на било који начин укључена у овај процес.

3. ТЕРМИНИ, ДЕФИНИЦИЈЕ И СКРАЋЕНИЦЕ

За потребе овог упутства користе се релевантне дефиниције и скраћенице дате у:

- SRPS ISO 2382-1:2007 Информациона технологија-Речник-Део 1: Основни термини
- SRPS ISO 2382-25:1995 Информациона технологија-Речник-Локалне рач. мреже
- SRPS ISO/IEC 15802:2007 Инф. технологија-Телекомуникације-локалне мреже
- SRPS ISO/IEC 27001:2014 Информационе технологије-Технике безбедности-Системи менаџмента безбедношћу информација-Захтеви

3.1. Термини и дефиниције

Приређивач: организатор игара на срећу путем средстава електронске комуникације.

Произвођач: организација која производи опрему за игре на срећу.

Играч: физичко лице које, након процедуром прописане пријаве, учествује у играма на срећу преко средстава електронске комуникације.

Лабораторија: Лабораторија за проверу испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације, односно Војнотехнички институт.

Online: директан приступ рачунарским ресурсима подносиоца захтева.

3.2. Скраћенице

ПУ: Пореска управа,

КНИУ: контролор испуњености информатичких услова,

VPN: Virtual private network (Виртуелна приватна мрежа),

ДСК: документи система менаџмента квалитетом,

4. ВЕЗА СА ДРУГИМ ДОКУМЕНТИМА

- Обавезујуће упутство Министарства за финансије РС: „УПУТСТВО о поступку, начину, процедури и детаљима испитивања испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације”, бр. 021-01-37/2014-01,
- (П1) ПРАВИЛНИК о начину утврђивања услова за добијање одобрења за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације,
- (П2) ПРАВИЛНИК о информатичким карактеристикама опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације, условима задовољавања и начину њиховог испитивања,

- (ПЗ) ПРАВИЛНИК о електромагнетској компатибилности ("Службени гласник", бр. 25/2016 од 09/03/2016)
- (П4) ПРАВИЛНИК о техничким и функционалним карактеристикама и техничкој исправности аутомата и столова за игре на срећу ("Службени гласник ", бр. 12/2010)
- Q3-120-016 Упутство за проверу рачунарске мреже,
- Q3-120-021 Упутство за проверу квалитета системског софтвера и хардвера,
- Q3-120-026 Упутство за проверу квалитета софтвера за игре на срећу,
- Q3-120-031 Упутство за проверу поступка регистрације и управљања налогом играча,
- Q3-120-036 Упутство за проверу безбедности информација,
- Q2-080-001 Процедура за преиспитивање захтева, дефинисање понуде и уговарање услуга,
- SRPS ISO/IEC 12207:2012 Системски и софтверски инжењеринг-Процеси животног циклуса софтвера,
- SRPS ISO/IEC 14764 Софтверски инжењеринг. Процеси животног циклуса софтвера-Одржавање,
- ISO 17799 Information Technology-Code of practice for information security management controls as adapted for LGA,
- ISO/IEC 14756 Information technology-Measurement and rating of performance of computer-based software systems,
- ISO/IEC TR 15026-1 Systems and software engineering-Systems and software assurance,
- ISO/IEC 15939 Systems and software engineering-Measurement process,
- ISO/IEC/IEEE 26512 Systems and software engineering-Requirements for acquirers and suppliers of user documentation,
- ISO/IEC 26514 Systems and software engineering-Requirements for designers and developers of user documentation,
- ISO/IEC TR 24748-2 Systems and software engineering-Life cycle management,
- Part 2: Guide to the application of ISO/IEC 15288 (System life cycle processes),
- SRPS ISO/IEC 27001:2014 Информационе технологије-Технике безбедности-Системи менаџмента безбедношћу информација-Захтеви,
- SRPS EN 55022:2011 Уређаји информационе технологије-Карактеристике радио сметњи-Границе и методе мерења,
- SRPS EN 55024:2011 Уређаји информационе технологије-Карактеристике имуности-Границе и методе мерења,
- SRPS EN 61000-3-2:2008 Електромагнетска компатибилност (EMC).
- SRPS EN 60335-2-82:2008 Безбедност- Посебни захтеви за апарате за забаву и апарате за пружање личних услуга

НАПОМЕНА: Код примене референтног документа важи последње издање (укључујући и његове измене).

5. ПОСТУПАК ПРОВЕРЕ

Провера испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу врши се на основу ДСК:

- Q3-120-016 Упутство за проверу рачунарске мреже,
- Q3-120-021 Упутство за проверу квалитета системског софтвера и хардвера,
- Q3-120-026 Упутство за проверу квалитета софтвера за игре на срећу,
- Q3-120-031 Упутство за проверу поступка регистрације и управљања налогом играча,
- Q3-120-036 Упутство за проверу безбедности информација,

као и на основу директног увида према поступцима описаним у наведеним документима.

Услов добијања уверења или сертификата је позитивни извештај провере предметн(их)ог сегмен(а)та.

Поступак провере подразумева:

- Подношење захтева и попуњених образаца предвиђених ДСК,
- Информативни разговор са подносиоцем захтева,
- Креирање и достављање понуде подносиоцу захтева,
- Анализу достављене документације, захтеване ДСК,
- Израду плана тестирања,
- Прототипско тестирање узорка,
- Online тестирање процеса (за одређене сегменте провере),
- Анализу усклађености резултата прототипског и Online тестирања,
- Израду извештаја појединачних сегмената провере,
- Доношење одлуке о издавању уверења,
- Извештаји за ПУ и Подносиоца захтева.

5.1. Подношење захтева за издавање уверења или сертификата

Захтев се подноси ВТИ-у на адресу: Ратка Ресановића бр. 1, 11030 Београд,. Подносилац захтева може бити Приређивач или Произвођач.

- Приређивач доставља попуњен захтев (образац Q4-120-008) са знаком „Захтев за добијање уверења о испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу путем средстава електронске комуникације”. Као и остале попуњене обрасце за сваки сегмент провере појединачно, за који се тражи Уверење, са захтеваним подацима који су предвиђени ДСК: Q3-120-016, Q3-120-021, Q3-120-026, Q3-120-031 и Q3-120-036.
- Произвођач доставља попуњен захтев (образац Q4-120-010) са знаком „Захтев за добијање сертификата о испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу”, као и пратећу документацију предметне опреме, са подацима како то предвиђају горе поменути ДСК.

5.2. Информативни разговор са подносиоцем захтева

Након пријема захтева, Лабораторија у року од 7 (седам) дана заказује и обавља информативни разговор са подносиоцем захтева по следећим питањима:

- Упознавања подносиоца захтева са обавезама и правима у процесу провере,
 - Потврђивања сегмената провере,
-

- Утврђивања обима провере сваког сегмента,
- Прелиминарним елементима понуде и трошковима сертификације.

5.3. Креирање и достављање понуде

У складу са процедуром Q2-080-001, Лабораторија доставља подносиоцу захтева званичну понуду, са елементима који дефинишу трошкове, услове, рокове и начин плаћања.

Подносилац је дужан да се по пријему понуде, у року од 7 (седам) дана, писаним путем изјасни о њеном прихватању.

5.4. Анализа достављене документације:

Лабораторија анализира достављену документацију предвиђену ДСК: Q3-120-016, Q3-120-021, Q3-120-026, Q3-120-031 и Q3-120-036, као и „Елаборат о спречавању нежељеног утицаја игара на срећу путем средстава електронске комуникације”, који је урадио подносилац, сходно члану 6. Закона о играма на срећу.

С обзиром на специфичности информационих система подносиоца захтева, Лабораторија може, за потребе сертификације било којег сегмента, тражити и друге податке, као и другу специфичну-неопходну документацију и додатна појашњења.

Контролори, одговорни за поједине сегменте провере, врше анализу достављене документације у року од 30 (тридесет) дана од дана пријема документације и подnose извештаје КИИУ, са предлогом даљих корака провере.

О евентуалној некомплетности документације, подносилац захтева се обавештава писаним путем.

Подносилац захтева је дужан допунити и комплетирати документацију у року од 30 (тридесет) дана. Рок за завршетак провере и издавање уверења прекида се за време које је подносиоцу захтева потребно да изврши допуну захтева, односно исправку уочених неправилности.

5.5. Израда плана тестирања

Врши се по утврђеној методологији, стандардима и ДСК за сваки сегмент провере појединачно. План тестирања дефинише:

- Фазе-активности,
- Време реализације,
- Носиоца реализације,
- Назив излазног документа сваке активности,
- Лабораторијску опрему.

5.6. Прототипско тестирање узорка

Подразумева тестирање функционалности изабраног узорка сваког сегмента сертификације. Врши се у Лабораторији на основу симулације процеса који су наведени у документацији подносиоца захтева. Нпр.: прототипско тестирање квалитета софтвера или његовог дела, провера функције алгоритма и сл.

5.7. Online тестирање процеса, трансакција, циклуса игре и сл.

Провера и надзор: процеса, трансакција, циклуса игре, као и других елемената информатичке испуњености, поред увида у поднету документацију, врше се и приступом ресурсима подносиоца захтева-приређивача путем VPN-а, као и директним увидом на локацији подносиоца захтева.

Подносилац захтева је у обавези да обезбеди VPN везу са Лабораторијом.

Веза мора бити у складу са политиком безбедности подносиоца захтева.

Online тестирање подразумева идентичан-сличан тест прототипском тесту, и то у тренутку креирања података кроз реализацију истих процеса.

Ради анализе компатибилности атрибута који описују процесе игара на срећу, лабораторија по свом избору, директним приступом, преузима са сервера приређивача базе података или њене делове.

Лабораторија задржава право избора приступа ресурсима подносиоца захтева, као и ниво анализе процеса игара на срећу и података генерисаних при томе.

Лабораторија врши надзор пословних процеса на начин који не угрожава или омета нормалан рад подносиоца захтева.

5.8. Анализа усклађености резултата прототипског и Online тестирања

Подразумева проверу-поређење резултата прототипског и Online тестирања.

Резултати обе врсте тестирања морају бити идентични (у погледу процеса, начина генерисања података, времена њиховог настанка, односно свих параметара које лабораторија предвиђа својом процедуром односно алгоритмом провере).

5.9. Израда извештаја појединачних сегмената провере

Извештаји са резултатима сваког сегмента провере се документују на начин и у форми како је то дефинисано одговарајућим ДСК.

Појединачне извештаје потписује-оверава овлашћени контролор сегмента провере.

Збирни извештај, према обрасцу Q4-120-012 за приређиваче или Q4-120-005 за произвођаче опреме за игре на срећу, потписује-оверава КИИУ.

5.10. Одлука о издавању уверења

На основу позитивног извештаја свих сегмената провере, КИИУ доноси одлуку (у писаној форми) о издавању уверења о испуњености информатичких услова опреме игара на срећу путем средстава електронске комуникације.

На основу одлуке о издавању уверења, Лабораторија, уз потпис директора ВТИ-а, издаје уверење са роком важности од 10 година (Прилог 9) за приређиваче или уверење (Прилог 11) за произвођаче.

У случају било које измене опреме, која је била предмет сертификације, произвођач је дужан да понови захтев за сертификацију исте.

5.11. Извештаји за ПУ и подносиоца захтева

У року од 15 (петнаест) дана од дана издавања уверења, Лабораторија доставља ПУ комплетан извештај о провери свих сегмената, на даљи поступак.

Подносиоцу захтева се уз уверење доставља и извештај према обрасцу Q4-120-012.

ПУ и подносиоцу захтева, лабораторија уз извештај доставља и сагласност на „Елаборат о спречавању нежељеног утицаја игара на срећу путем средстава електронске комуникације”.

6. ДОПУНСКИ ЗАХТЕВ И ДОПУНСКО УВЕРЕЊЕ

Допунски захтев и допунско уверење односе се на подносиоца захтева, који је у редовном поступку провере добио уверење, и тиме стекао статус приређивача игара на срећу путем средстава електронске комуникације.

Приређивач је дужан да писаним путем, најкасније у року од 15 (петнаест) дана, обавести-пријави Лабораторији сваку допуну-измену елемената провере прописаних ДСК, као што су: промена одговорних лица, измена или увођење новог хардвера и софтвера, склапање новог, или промена постојећег уговора са добављачима хардвера и софтвера, промена локације, промена безбедносне политике.

Допунски захтев се доставља путем обрасца Q4-120-009.

Опис измена се доставља на обрасцима који припадају одговарајућем сегменту провере, заједно са документима који су предмет допуну-измене.

Лабораторија, на основу анализе пријављених измена, одређује ниво и трошкове допунске провере, и о томе обавештава приређивача у року од 10 (десет) дана.

Допунска провера се проводи у сегментима чији се елементи мењају, и то по истој процедури, дефинисаној у одговарајућим ДСК.

Након завршене допунске провере, а у случају позитивне оцене, Лабораторија издаје приређивачу одговарајуће допунско уверење (Прилог 8), позивајући се на број основног уверења.

Извештај о свим реализованим активностима у поступку допунске провере, Лабораторија доставља и ПУ према обрасцу Q4-120-013.

Ако Лабораторија, по методу случајног узорка, утврди неправилности настале нерегистрованим (непријављеним) изменама, о истом одмах извештава ПУ.

7. ОБНАВЉАЊЕ УВЕРЕЊА

Редовно обнављање уверења је обавезно сваке године.

Најкасније 15 (петнаест) дана пре истека једне године од издавања уверења, приређивач се писаним путем обраћа Лабораторији са захтевом за обнављање уверења, а према обрасцу Q4-120-011.

Уколико приређивач сам не започне поступак редовног годишњег обнављања уверења, Лабораторија о истом, одмах извештава ПУ.

Уколико нису мењани елементи провере на основу којих је издато уверење, приређивач поред захтева за обнављање уверења, доставља у писаној форми и изјаву о томе.

На основу online провере радних процеса приређивача у претходном периоду, Лабораторија самостално одређује сегменте и нивое провере, потребне за обнављање уверења.

Лабораторија поступак обнављања уверења врши најдуже 2 (два) месеца од дана пријема захтева. Основно уверење остаје на снази током времена утрошеног у овом поступку.

Ако приређивач у овом поступку не обнови важност уверења, Лабораторија, уз пратећу документацију, доставља извештај ПУ на даљи поступак.

У том случају поступак се понавља по процедури предвиђеној за издавање уверења.

Уколико приређивач одлучи да привремено обустави своју делатност, уз сагласност ПУ, уверење се обнавља када приређивач поново активира своју делатност.

8. УВЕРЕЊА – СЕРТИФИКАТИ ИНОСТРАНИХ ЛАБОРАТОРИЈА

Лабораторија може признати сертификате иностраних лабораторија само на основу реципроцитета.

На основу достављеног оригиналног сертификата иностране лабораторије, и превода на српски језик од стране овлашћеног судског тумача, као и пратеће документације преведене на српски језик од стране овлашћеног судског тумача, Лабораторија може, према сопственој процени, донети одлуку о делимичном признању сертификата у виду скраћења обима и времена провере предметног сегмента контроле.

9. ПРЕГЛЕД ЗАПИСА

Као резултат спроведених активности настају следећи записи:

- Образац Q4-120-008: Захтев за добијање уверења приређивача (Прилог 1)
- Образац Q4-120-010: Захтев за добијање уверења произвођача опреме (Прилог 2)
- Образац Q4-120-009: Допунски захтев (Прилог 3)
- Образац Q4-120-011: Захтев за обнављање уверења (Прилог 4)
- Образац Q4-120-012: Извештај о извршеној провери испуњености информатичких карактеристика опреме за приређиваче (Прилог 5)
- Образац Q4-120-005: Извештај о извршеној провери испуњености информатичких карактеристика опреме за произвођаче (Прилог 6)
- Образац Q4-120-013: Извештај о извршеној додатној провери (Прилог 7)
- Образац Q4-120-014: Извештај о редовном обнављању уверења (Прилог 8)
- Уверење о испуњеним условима (Прилог 9)
- Допунско уверење о испуњеним условима (Прилог 10)
- Сертификат о испуњеним условима (Прилог 11)

10. ОДГОВОРНОСТИ И ОВЛАШЋЕЊА

За извођење појединих активности одговорна су лица која су одређена да учествују у спровођењу упутства. За контролу и примену овог упутства одговоран је КИИУ.

Изглед обрасца Q4-120-008: Захтев за добијање уверења

	<p>ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ www.vti.mod.gov.rs/infolab mail: infolab@vti.vs.rs</p>	Q4-120-008
<h3><u>Захтев</u></h3> <p>за добијање уверења о испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу путем средстава електронске комуникације</p>		
<p>Подаци о подносиоцу захтева: <i>/попуњава подносилац захтева/</i></p>		
Назив:	<input type="text"/>	
Адреса:	<input type="text"/>	
ПИБ:	<input type="text"/>	
Матични број:	<input type="text"/>	
Одговорно/ Овлашћено лице:	<input type="text"/>	
Контакт телефон	<input type="text"/>	
Контакт особа:	<input type="text"/>	
E-mail:	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<i>/Место и датум/</i>	<i>/Потпис одговорног лица/</i>	

Изглед обрасца Q4-120-010: Захтев за добијање сертификата

	<p>ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ www.vti.mod.gov.rs/infolab mail: infolab@vti.vs.rs</p>	Q4-120-010
<p>Захтев за добијање сертификата о испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу</p>		
<p>Подаци о подносиоцу захтева: <i>/попуњава подносилац захтева/</i></p>		
Назив:	<input type="text"/>	
Адреса:	<input type="text"/>	
ПИБ:	<input type="text"/>	
Матични број:	<input type="text"/>	
Одговорно/ Овлашћено лице:	<input type="text"/>	
Контакт телефон	<input type="text"/>	
Контакт особа:	<input type="text"/>	
E-mail:	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<i>/Место и датум/</i>	<i>/Потпис одговорног лица/</i>	

Изглед обрасца Q4-120-009: Допунски захтев

	<p>ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ www.vti.mod.gov.rs/infolab mail: infolab@vti.vs.rs</p>	Q4-120-009
<h3><u>Допунски захтев</u></h3> <p>за добијање уверења о испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу путем средстава електронске комуникације</p> <p>Подаци о подносиоцу захтева: <i>/попуњава подносилац захтева/</i></p> <p>Назив: <input type="text"/></p> <p>Адреса: <input type="text"/></p> <p>ПИБ: <input type="text"/></p> <p>Матични број: Одговорно/ Овлашћено лице: <input type="text"/></p> <p>Контакт телефон: <input type="text"/></p> <p>Контакт особа: <input type="text"/></p> <p>Е- mail: <input type="text"/></p> <p>Број основног захтева: <input type="text"/></p> <p>Напомена: <input type="text"/></p> <p><input type="text"/> <input type="text"/></p> <p><i>/Место и датум/</i> <i>/Потпис одговорног лица/</i></p>		

Изглед обрасца Q4-120-011: Захтев за обнављање уверења

	<p>ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ www.vti.mod.gov.rs/infolab mail: infolab@vti.vb.rs</p>	Q4-120-011
<h3><u>Захтев за обнављање уверења</u></h3> <p>о испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу путем средстава електронске комуникације</p>		
<p><u>Подаци о подносиоцу захтева:</u> <i>/попуњава подносилац захтева/</i></p>		
Назив:	<input type="text"/>	
Адреса:	<input type="text"/>	
ПИБ:	<input type="text"/>	
Матични број:	<input type="text"/>	
Одговорно/ Овлашћено лице:	<input type="text"/>	
Контакт телефон:	<input type="text"/>	
Контакт особа:	<input type="text"/>	
E-mail:	<input type="text"/>	
Број уверења:	<input type="text"/>	
Напомена:	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<i>/Место и датум/</i>		<i>/Потпис одговорног лица/</i>

Прилог 5

Изглед обрасца Q4-120-012: Извештај о извршеној провери испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације

	<p>ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ www.vti.mod.gov.rs/infolab mail: infolab@vti.vs.rs</p>	<p>Q4-120-012</p>																										
<p>На основу захтева деловодни бр. _____ којег је поднео/ла _____ дана _____ год., подноси</p>																												
<p align="center">Извештај бр. _____ О извршеној провери испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације</p>																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Редни број</th> <th rowspan="2">Сегмент провере</th> <th colspan="2">Услови</th> </tr> <tr> <th>Испуњени</th> <th>Нису испуњени</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Рачунарска мрежа</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Системски софтвер и хардвер</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Софтвер за игре на срећу</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Регистрација и управљање налогом играча</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Безбедност информација</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Редни број	Сегмент провере	Услови		Испуњени	Нису испуњени	1	Рачунарска мрежа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Системски софтвер и хардвер	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	Софтвер за игре на срећу	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4	Регистрација и управљање налогом играча	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5	Безбедност информација	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Редни број			Сегмент провере	Услови																								
	Испуњени	Нису испуњени																										
1	Рачунарска мрежа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																									
2	Системски софтвер и хардвер	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																									
3	Софтвер за игре на срећу	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																									
4	Регистрација и управљање налогом играча	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																									
5	Безбедност информација	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																									
<p>Напомена:</p>																												
<p>Датум</p> <p>_____</p>	<p>м.п.</p>	<p>КИИУ - Руководилац лабораторије</p> <p>_____</p>																										

Прилог 6

Изглед обрасца Q4-120-005: Извештај о извршеној провери испуњености информатичких карактеристика опреме за произвођача опреме за игре на срећу

	ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ www.vti.mod.gov.rs/infolab mail: infolab@vti.vs.rs	Q4-120-005
На основу захтева деловодни бр. _____ којег је поднео/ла _____ дана _____ год., подноси		
Извештај бр. _____ О извршеној провери испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу _____ (назив опреме)		
Редни број	Сегмент провере	Испуњен
1	Софтвер за игре на срећу	<input type="checkbox"/>
2	Електромагнетна компатибилност	<input type="checkbox"/>
3	Енергетска ефикасност	<input type="checkbox"/>
4	Параметри безбедности	<input type="checkbox"/>
Напомена:		
Датум _____	м.п. _____	КИИУ - Руководилац лабораторије _____
Сагласан НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА		

Изглед обрасца Q4-120-013: Извештај о извршеној додатној провери

	<p>ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ www.vti.mod.gov.rs/infolab mail: infolab@vti.vs.rs</p>	<p>Q4-120-013</p>	
<p>На основу захтева деловодни бр. _____ којег је поднео/ла _____ дана _____ год., подноси</p>			
<p>Извештај бр. _____</p>			
<p>О извршеној допунској провери испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације</p>			
<p>Редни број</p>	<p>Сегмент провере</p>	<p>Услови</p>	
		<p>Испуњени</p>	<p>Нису испуњени</p>
<p>1</p>	<p>Рачунарска мрежа</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>2</p>	<p>Системски софтвер и хардвер</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>3</p>	<p>Софтвер за игре на срећу</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>4</p>	<p>Регистрација и управљање налогом играча</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>5</p>	<p>Безбедност информација</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>Напомена:</p>			
<p>Датум _____ м.п. _____ КИИУ Руководилац лабораторије</p>			

Изглед обрасца Q4-120-014: Извештај о редовном обнављању уверења

	<p>ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ www.vti.mod.gov.rs/infolab mail: infolab@vti.vb.rs</p>	<p>Q4-120-014</p>	
<p>На основу захтева за обнављање уверења деловодни бр. _____ којег је поднео/ла _____, дана _____, год., подноси</p>			
<p>Извештај бр. _____</p>			
<p>сачињен у редовном поступку годишњег обнављања уверења о извршеној провери испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације</p>			
<p>Редни број</p>	<p>Сегмент провере</p>	<p>Услови</p>	
		<p>Испуњени</p>	<p>Нису испуњени</p>
<p>1</p>	<p>Рачунарска мрежа</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>2</p>	<p>Системски софтвер и хардвер</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>3</p>	<p>Софтвер за игре на срећу</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>4</p>	<p>Регистрација и управљање налогом играча</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>5</p>	<p>Безбедност информација</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>Напомена:</p>			
			
<p>Датум</p>	<p>М.П.</p>	<p>КИИУ Руководилац лабораторије</p>	
<p>_____</p>	<p>_____</p>		

Уверење о испуњеним условима



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ
ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА
ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ
БЕОГРАД

На основу члана 3. Правилника о информатичким карактеристикама опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације, условима задовољавања и начину њиховог испитивања ("Сл. гласник РС" бр.75/13) и тачке 2. Упутства о поступку, начину, процедури и детаљима испитивања испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације и издаје



испунио све потребне услове за добијање уверења о
испуњености информатичких карактеристика опреме за
приређивање игара на срећу преко средстава
електронске комуникације.

Ово уверење се издаје на период од 10 година

ДИРЕКТОР

/место и датум /

Допунско уверење о испуњеним условима



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ
ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА
ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ
БЕОГРАД

На основу члана 3. Правилника о информатичким карактеристикама опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације, условима задовољавања и начину њиховог испитивања ("Сл. гласник РС" бр. 75/13) и тачке 2. Упутства о поступку, начину, процедури и детаљима испитивања испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације и издаје

Допунско уверење

бр.

којим се потврђује да је подносилац

.....
/ПИБ и назив подносиоца/

испунио све потребне услове за добијање уверења о испуњености информатичких карактеристика опреме за приређивање игара на срећу преко средстава електронске комуникације. Ово уверење се издаје као допунско уверење основном уверењу бр..... издато у Београду, дана, и важи за сегменте (према захтеву за издавање допунског уверења бр.).

ДИРЕКТОР

.....
/место и датум/

Сертификат о испуњеним условима



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ВОЈНОТЕХНИЧКИ ИНСТИТУТ
ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРОВЕРУ ИСПУЊЕНОСТИ ИНФОРМАТИЧКИХ КАРАКТЕРИСТИКА
ОПРЕМЕ ЗА ПРИРЕЂИВАЊЕ ИГАРА НА СРЕЋУ
БЕОГРАД

На основу Правилника о информатичким карактеристикама опреме за
приређивање игара на срећу издаје

СЕРТИФИКАТ

бр.

којим се потврђује да је подносилац захтева

/ ПИБ и назив подносиоца /

испунио све потребне услове за добијање
сертификата о испуњености информатичких
карактеристика опреме за приређивање игара на
срећу за.....
(назив опреме)

ДИРЕКТОР

/место и датум /
