

LĪGUMS

par TEMPEST standartam atbilstošas datortehnikas piegādi

Pasūtītāja piešķirtais Nr.

Izpildītāja piešķirtais Nr.

Iekšējās drošības birojs, reģistrācijas Nr.90010643967, juridiskā adrese Rīga, Kr.Valdemāra iela 1A, tā priekšnieka pienākumu izpildītāja Mārtiņa Valkovska personā, kurš rīkojas saskaņā ar Iekšējās drošības likumu pamata, turpmāk – Pasūtītājs, no vienas puses, un

SIA „IPRO”, reģistrācijas Nr.40003521916, juridiskā adrese Rīga, Gunāra Astras iela 8b, tās valdes priekšsēdētāja Jāņa Rozentāla personā, kurš rīkojas uz statūtu pamata, turpmāk – Izpildītājs, no otras puses,

abi kopā un katrs atsevišķi saukti attiecīgi puses/puse, bez viltus, maldības un spaidiem, kā arī pamatojoties uz iepirkuma „Par TEMPEST standartam atbilstošas biroja tehnikas iegādi” (Iepirkuma identifikācijas numurs: IDB 2016/06) rezultātiem noslēdz šādu līgumu, turpmāk – Līgums:

1. Līguma priekšmets

1.1. Izpildītājs apņemas piegādāt un nodot, bet Pasūtītājs pasūtīt, pieņemt un apmaksāt TEMPEST standartam atbilstošas biroja datortehniku, kas atbilst minimālajām tehniskajām prasībām (turpmāk – Tehnika) saskaņā ar Iekšējās drošības biroja 2016.gada 6.oktobra Uzaicinājumu „Par TEMPEST standartam atbilstošas biroja tehnikas iegādi”, kas pievienots šim Līgumam kā pielikums Nr.1 un ir neatņemama tā sastāvdaļa. Vienlaicīgi ar Tehniku Izpildītājs apņemas nodot Pasūtītājam ekspluatācijas instrukciju, tehnisko pasi u.c. dokumentāciju (turpmāk – Tehniskā dokumentācija).

1.2. Izpildītājs apņemas veikt Tehnikas garantijas remontu.

2. Līguma izpildes kārtība un garantijas

2.1. Izpildītājs piegādā Tehniku Pasūtītājam juridiskajā adresē Rīgā, Kr.Valdemāra ielā 1A, līdz 2016. gada 5. decembrim,.

2.2 Tehnikas piegādi apliecina abu pušu parakstīts Tehnikas preču pieņemšanas - nodošanas akts.

2.3. Izpildītājs nodrošina Tehnikas garantiju atbilstoši Tehnikas ražotāja noteiktajam garantijas termiņam, ja puses nevienojas par īpašu garantijas termiņu konkrētajai Tehnikas vienībai. Garantijas laikā Izpildītājs bez maksas veic Tehnikas remontu, ja nav bojāta garantijas plomba.

2.4. Ja Tehnikas piegādes brīdī tiek konstatēts, ka Tehnikas komplektācija neatbilst Līguma noteiktajām prasībām vai tai nav pievienota attiecīga Tehnikas dokumentācija, Puses sastāda attiecīgu aktu, kurā norāda konstatētos trūkumus. Izpildītājam šie trūkumi

jānovērs pēc iespējas īsākā laikā, bet ne ilgāk kā 60 (sešdesmit) dienu laikā no akta parakstīšanas dienas.

2.5. Ja Pasūtītājs Izpildītāja piegādātajai Tehnikai konstatē izgatavotāja pieļautus defektus, tad Izpildītājs par saviem finanšu līdzekļiem nodrošina brāķa vai neatbilstošu rezerves daļu vai materiālu apmaiņu pret līdzvērtīgiem 60 (sešdesmit) dienu laikā.

2.6. Izpildītāja garantijas saistības ir spēkā pie nosacījuma, ja Pasūtītājs pilnībā ievēro visas ražotāja noteiktās ekspluatācijas prasības, ar kurām Izpildītājs ir iepazīstinājis Pasūtītāju.

2.7. Ja Pasūtītājam Tehnikas garantijas laikā nepieciešams Izpildītāja garantijas remonts, Pasūtītājs nosūta Izpildītājam pieteikumu uz e-pasta adresi support@ipro.lv. Izpildītājs apstiprina pieteikuma saņemšanu 3 (trīs) darba dienu laikā no elektroniskā pasta saņemšanas brīža.

2.8. Izpildītājs nodrošina ražotāja garantijas remonta izpildi 45 (četrdesmit piecu) dienu laikā.

2.9. Izpildītājs nodrošina Tehnikas remonta darbu veikšanu Pasūtītāja telpās. Ja Izpildītājs nevar veikt Tehnikas remontu Pasūtītāja telpās, tas ir tiesīgs veikt Tehnikas remontu izņemot datora cieto disku (SSD) savās telpās, par darbu izpildes termiņu vienojoties ar Pasūtītāju.

2.10. Ja garantijas remonta laikā tiek konstatēts datora cietā diska (SSD) defekts vai bojājums, Izpildītājs piegādā Pasūtītājam jaunu līdzvērtīgu datora cieto disku (SSD) par saviem finanšu līdzekļiem, atstājot cieto disku, kuram konstatēts defekts vai bojājums Pasūtītāja īpašumā.

2.11. Garantijas laikā Izpildītājs nodrošina apkalpojamās Tehnikas rezerves daļu transportēšanu par saviem finanšu līdzekļiem.

3. Norēķinu kārtība

3.1. Par saņemto Tehniku Pasūtītājs maksā Izpildītājam 31 914,19 EUR (trīsdesmit viens tūkstotis deviņi simti četrpadsmit eiro, deviņpadsmit centi) un PVN, kas tiek aprēķināts saskaņā ar spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.

3.2. Tehnikas cenā ir iekļautas visas Piegādātāja ar Tehnikas piegādi saistītās izmaksas, transportēšanas izdevumi un administratīvās izmaksas.

3.3. Pasūtītājs veic samaksu 10 (desmit) darba dienu laikā no Tehnikas piegādes un preču pieņemšanas - nodošanas parakstīšanas dienas, pārskaitot šī Līguma 3.1.punktā noteikto naudas summu uz Izpildītāja šajā Līgumā norādīto norēķinu kontu.

3.4. Par samaksas dienu tiek uzskatīts datums, kurā Pasūtītājs sagatavojis maksājuma uzdevumu un nodevis izpildei kredītiestādei, kurā atrodas Pasūtītāja norēķinu konts, veicot samaksu uz Izpildītāja norēķinu kontu.

4. Atbildība un strīdu izskatīšana

4.1 Par samaksas termiņa kavējumu, Izpildītājam ir tiesības pieprasīt, un Pasūtītājam ir pienākums samaksāt līgumsodu 0,05% (piecas simtdaļas procenta) apmērā par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no nokavētās maksājumu

summas.

4.2. Gadījumā, ja Izpildītājs neievēro savas šajā Līgumā noteiktās saistības, Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt un Izpildītājam ir pienākums samaksāt līgumsodu par Līgumā noteikto Tehnikas piegādes termiņu nokavējumu, remonta darbu izpildes termiņu nokavējumu vai citu saistību neizpildi 0,05% (piecas simtdaļas procenta) apmērā no izpildāmā pasūtījuma summas par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no nokavētās maksājumu summas.

4.3. Jebkura puse var prasīt no otras puses vienlaicīgi kā līgumsodu, tā arī šī Līguma izpildīšanu. Līgumsoda samaksa neatbrīvo puses no šajā Līgumā uzņemtajām saistībām.

4.4. Visus strīdus un domstarpības, kas varētu rasties sakarā ar šī Līguma izpildi, puses risina pārrunu ceļā. Gadījumā, ja pārrunu ceļā vienošanās netiek panākta, strīdi vai domstarpības risināmi Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.

5. Nepārvarama vara

5.1. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par daļēju vai pilnīgu šajā Līgumā paredzēto saistību neizpildi, ja tā radusies pēc Līguma noslēgšanas nepārvaramas varas un ārkārtēju apstākļu rezultātā, kurus puses nevarēja paredzēt un novērst ar racionāliem līdzekļiem. Pie nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļiem pieskaitāmas: stihiskas nelaimes, avārijas, katastrofas, epidēmijas un kara darbība, streiki, iekšējie nemieri, blokādes, varas un pārvaldes institūciju rīcība, normatīvu aktu, kas būtiski ierobežo un aizskar pušu tiesības un ietekmē uzņemtā saistības, pieņemšana un stāšanās spēkā, izņemot, ja šie valsts un pašvaldību institūciju lēmumi ir kā sekas kādas puses darbībai vai bezdarbībai.

5.2. Puse, kuras saistību izpildi ietekmē nepārvaramas varas apstākļi, 3 (trīs) darba dienu laikā nosūta paziņojumu otrai pusei un rakstveidā vienojas par Līguma noteikumu tālāku izpildi, kā arī ziņo rakstiski otrai pusei par laika pagarinājumu, kas nepieciešams saistību izpildei. Vienlaicīgi pusei ir jāziņo otrai pusei par to, kad ir beigusies nepārvaramas varas un ārkārtas apstākļu darbība, pamatojoties uz kuriem, puses vienojas par turpmākajām Līguma darbības sekām.

5.3. Ja puses neinformē par nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļiem otru pusi 5.2.punktā noteiktajā termiņā un kārtībā, tās zaudē tiesības atsaukties uz minēto apstākļu esamību un ir atbildīga par otrai pusei nodarītajiem zaudējumiem.

5.4. Pusēm šādos apstākļos ir jāveic visi pasākumi, lai pēc iespējas samazinātu iespējamus zaudējumus otrai pusei.

5.5. Nepārvaramas varas apstākļu esamība ir jāpierāda pusei, kura uz tiem atsaucas.

6. Pušu atbildīgās personas

6.1. Pušu kontaktpersonas:

6.1.1. Izpildītāja kontaktpersona: Oskars Bičkovs, tālrunis: 80004776, mob.tālrunis: 26136716, fakss: 67161879, e-pasts: oskars.bickovs@ipro.lv;

Pasūtītāja kontaktpersona: Didzis Kusiņš, tālrunis: 67209048, mob.tālrunis: 29161536, e-pasts: didzis.kusins@idb.gov.lv.

6.2. Pušu atbildīgās personas ir atbildīgas par Līguma izpildes uzraudzīšanu, tai skaitā, par Preces nodošanas un pieņemšanas organizēšanu, Preces pavadzīmes noformēšanu, iesniegšanu un parakstīšanu atbilstoši Līguma prasībām, savlaicīgu Preces pavadzīmes iesniegšanu un pieņemšanu, apstiprināšanu un nodošanu apmaksai, defekta akta parakstīšanu un citu ar Līguma izpildi saistīto jautājumu risināšanu.

7. Citi noteikumi

7.1. Puses garantē, ka personām, kuras slēdz Līgumu, ir visas likumiskās tiesības, juridiskais pamats vai attiecīgais pilnvarojums, lai slēgtu Līgumu un uzņemtos tajā noteiktās saistības.

7.2. Parakstītais Līgums apliecina pušu vienošanos. Nekādi mutiski papildinājumi netiks uzskatīti par Līguma noteikumiem.

7.3. Neviena no pusēm nav tiesīga bez otras puses rakstiskas piekrišanas nodot kādu no Līgumā noteiktajām saistībām vai tās izpildi trešajām personām.

7.4. Gadījumos, kas nav paredzēti Līgumā, puses rīkojas saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.

7.5. Pasūtītājs var vienpusēji izbeigt līgumu, ja Izpildītāja piegādātās tehnikas kvalitāte neatbilst Tehniskās dokumentācijas un šī Līguma noteikumiem, kā arī, ja netiek ievēroti piegādes termiņi.

7.6. Ja kādi no Līguma noteikumiem zaudē juridisko spēku, tas nerada pārējo noteikumu spēkā neesamību. Šādi spēkā neesoši noteikumi jāaizstāj ar citiem Līguma mērķiem un saturam atbilstošiem noteikumiem.

7.7. Ja kādai no pusēm tiek mainīts juridiskais statuss, amatpersonu pārstāvības tiesības vai kāds no Līgumā minētajiem pušu rekvizītiem, atbildīgā persona, telefona, faksa numurs, elektroniskā pasta adrese, adrese u.c., tad puse nekavējoties rakstiski paziņo par to otrai pusei. Ja Puse neizpilda šī apakšpunkta noteikumus, uzskatāms, ka otra puse ir pilnībā izpildījusi savas saistības, lietojot šajā Līgumā norādīto informāciju par otru pusi.

7.8. Piegādātājs garantē konfidencialitātes principa ievērošanu un apņemas nenodot trešajām personām pasūtījuma izpildes gaitā iegūto informāciju par Pasūtītāju, izņemot Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktos gadījumus.

7.9. Paziņojumi par atkāpšanos no Līguma vai cita veida korespondence, kas attiecas uz Līgumu, ir jānosūta ierakstītā vēstulē uz Līguma norādītajām pušu adresēm. Visa no Līguma izrietošā korespondence ir noformējama rakstveidā un nosūtāma adresātam uz Līgumā norādīto korespondences adresi ierakstītās vēstules veidā, ar kurjeru vai nododama personīgi pret parakstu. Pa pastu nosūtītās vēstules tiks uzskatītas par saņemtām septītajā dienā pēc to nodošanas pastā.

7.10. Līgums sagatavots 2 (divos) eksemplāros, katrs uz 5 (piecām) lappusēm, Līgumam ir 1 (viens) pielikums uz 6 (sešām) lappusēm, ar vienādu juridisko spēku, no kuriem viens eksemplārs glabājas pie Pasūtītāja, otrs pie Izpildītāja.

8. Pušu rekvizīti

Pasūtītājs:

Iekšējās drošības birojs

Kr.Valdemāra iela 1A, Rīga, LV-1010

Reģ.Nr. 90010643967

Konts: LV73TREL214068800100BValsts kase,
kods TRELLV22

Pasūtītāja vārdā:

_____/M.Valkovskis/

Priekšnieka p.i.

Z.v.

2016.gada ____.

Izpildītājs:

SIA „IPRO”

Gunāra Astras iela 8b, Rīga, LV-1082

Reģ.Nr. 40003521916

Konts: LV70UNLA0002058469137, AS “SEB banka”

Kods: UNLALV2X

Izpildītāja vārdā:

_____/Jānis Rozentāls/

Valdes priekšsēdētājs

Z.v.

2016.gada ____.

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Tabula Nr.1 "Dators TEMPESTS"

Skaits 9 (deviņi)			
Nr. p.k.	Prasības	Parametri	SIA "IPRO" piedāvājums (OEM HP EliteDesk 800 G2 TWR Business PC/ Modulus TC203-A)
1	Atbilst NATO SDIP-27 standarta A drošības līmeņa prasībām		Atbilst NATO SDIP-27 standarta A drošības līmeņa prasībām
2	Centrālais procesors	Vismaz 4 fizisku kodolu 64 bitu arhitektūras mikroprocesors, kurš atbilst Intel Core i5 saimes 4.sērijas (4th generation) (ne zemākas), vai līdzvērtīgas arhitektūras mikroprocesors L2 kešatmiņu - vismaz 3 MB veiktspēja, atbilstoši PassMark (CPU Mark) testiem - vismaz 7600 punkti	Procesors -Intel® Core™ i5-6600 (3.30 GHz, 6M cache, 4 kodoli, 4 threads), passmark – 7605 punkti
3	Mikroshēmu kopne (Chipset)	Intel® Desktop Boards ar Intel® Q170 Chipset vai ekvivalents (kura atbalsta augstāk norādīto mikroprocesoru saimi)	Intel® Desktop Boards ar Intel® Q170 Chipset
4	Operatīvā atmiņa	Ne mazāk, kā 8 GB 1866Mhz; Ar atbalsta iespēju paplašināt vismaz līdz 16GB Ar iespēju pievienot papildu diska ierīci	8GB DDR4-2133 Mhz Palielināms apjoms līdz 64GB; (4DIMM porti) Ar iespēju pievienot papildu diska ierīci
5	Cietais disks	- SSD 2,5" – noņemams (removable), ar atmiņas tilpumu - ne mazāku par 256GB - Ar papildu vieta darbstacijā un pieslēgvietu sistēmas platē - papildu cietā diska ierīces pievienošanai	1x 256GB 2.5'' SSD, noņemams Ir papildu vieta darbstacijā un pieslēgvietu sistēmas platē - papildu cietā diska ierīces pievienošanai
6	Optiskais diskdzinis	DVD+/-RW	9.5mm Slim Desktop SuperMulti DVDRW
7	Video karte	Integrēta	Integrēta (Intel® HD Graphics 530)
8	Skaņu karte	Integrēta	Integrēta

9	Pieslēgvietas	Minimālie pieslēgumu veidi: - 4 x TEMPEST aizsargātas USB pieslēgvietas (Dsub9p) - 1 x TEMPEST aizsargāta VGA pieslēgvietā - 1 x TEMPEST aizsargāta DVI pieslēgvietā - 1 x TEMPEST aizsargāta seriāla pieslēgvietā - 1 x PCI Express 3.0 x16 - 1 x PCI	Pieslēgumu veidi: - 4 x TEMPEST aizsargātas USB pieslēgvietas (Dsub9p) - 1 x TEMPEST aizsargāta VGA pieslēgvietā - 1 x TEMPEST aizsargāta DVI pieslēgvietā - 1 x TEMPEST aizsargāta seriāla pieslēgvietā - 1 x PCI Express 3.0 x16 - 1 x PCI
10	Tīkla savienojamība	Vismaz 1 x optiskā tīkla pieslēgvietā / interfeiss (Multimode OM2 (50/125) Fiber Ethernet) 1Gbps, kas atbilst NATO SPID-27 standarta A drošības līmeņa prasībām	1 x optiskā tīkla pieslēgvietā / interfeiss (1000Base-SX (1Gbps) FO NIC, SC connectors) Atbilst NATO SPID-27 standarta A drošības līmeņa prasībām
11	Klaviatūra	QWERTY LAT, mitrumizturīga, atbilst NATO SDIP-27 standarta prasībām A drošības līmeņa prasībām	QWERTY LAT, mitrumizturīga, atbilst NATO SDIP-27 standarta prasībām A drošības līmeņa prasībām (Modulus T-HPUSB-A keyboard)
12	Pele	QWERTY LAT, mitrumizturīga, atbilst NATO SDIP-27 standarta prasībām A drošības līmeņa prasībām	QWERTY LAT, mitrumizturīga, atbilst NATO SDIP-27 standarta prasībām A drošības līmeņa prasībām (Modulus T-HPOPT-A mouse)
13	Korpuss ar barošanas bloku	Atbilst NATO SDIP SDIP-27 standarta A drošības līmeņa prasībām	SDIP-27 Level A līmenim atbilstošs korpuss
14	Elektrobarošana	Vismaz no maiņsprieguma 220V ±10%, 50Hz	280W active PFC 90% efficient at 100% load, rated voltage 100-240 VAC, rated frequency 50/60Hz
15	Drošība	TPM vai ekvivalents	TPM) 1.2 (atjaunināms uz 2.0)
16	Operētājsistēma	Windows 7 Pro	Windows 7 Pro
17	Savietojamība	Savietojamība ar Unix (Red Hat Linux) saimes operētājsistēmu kodola programatūru	Savietojams ar Unix (Red Hat Linux) saimes operētājsistēmu kodola programatūru
18	Darbspēja	Vides temperatūra darbības režīmā vismaz no +10 līdz +35 grādiem pēc Celsija; Mitrumizturība darbības režīmā vismaz no 10% līdz 90%	Vides temperatūra darbības režīmā no +10 līdz +35 grādiem pēc Celsija; Mitrumizturība darbības režīmā no 10% līdz 90%

19	BIOS/UEFI	<ul style="list-style-type: none"> - Atbalsta piekļuves paroles garumu - vismaz 9 simboli - TPM (Trusted Platform Module) iebūvēts čips - Iespēja atslēgt operētājsistēmas ielādi no pievienojamiem datu nesējiem - Iespēja atslēgt sistēmlates pieslēguma vietas (Serial, Parallel u.c.) - PXE ielāde 	<ul style="list-style-type: none"> - Atbalsta piekļuves paroles garumu - 9 simboli - TPM (Trusted Platform Module) iebūvēts čips - Ir iespēja atslēgt operētājsistēmas ielādi no pievienojamiem datu nesējiem - Ir iespēja atslēgt sistēmlates pieslēguma vietas (Serial, Parallel u.c.) <ul style="list-style-type: none"> - Ir PXE ielāde
----	-----------	---	---

Tabula Nr.2 "Monitors TEMPEST"

Skaitis 9 (deviņi)			
Nr. p.k.	Prasības	Parametri	SIA "IPRO" piedāvājums (OEM Iiyama ProLite XB2380HS/ Modulus T- XB2380HS-A)
1	Atbilst NATO SDIP-27 standarta A drošības līmeņa prasībām		Atbilst NATO SDIP-27 standarta A drošības līmeņa prasībām
2	Ekrāna izmērs,	Ne mazāks par 23"	23" / 58.42 cm
3	Ekrāna tips	LED vai LCD, matēta ekrāna virsma	IPS LED
4	Izšķirtspēja	Ne mazāka par 1920 x 1080 punktiem, 60Hz	1920 x 1080, 60 Hz
5	Gaišums	Ne mazāks par 250 cd/m ²	250 cd/m ²
6	Reakcijas laiks	Ne vairāk kā 5 ms	5 ms
7	Pieslēgumi	Minimālie pieslēgumu veidi: - 1 x TEMPEST VGA ieejas ligzda - 1 x TEMPEST aizsargāta DVI ieejas ligzda - 1 x TEMPEST aizsargāta HDMI ieejas ligzda	Pieslēgumu veidi: - 1 x TEMPEST VGA ieejas ligzda - 1 x TEMPEST aizsargāta DVI ieejas ligzda - 1 x TEMPEST aizsargāta HDMI ieejas ligzda
8	Displeja korekcija	Funkcijas: - augstuma regulēšana - vismaz 130 mm - ainavas un portreta režīms - skata leņķa pret lietotāju regulēšana - 160 grādi uz abām pusēm horizontālā līmenī	Iekļautas funkcijas: - augstuma regulēšana - vismaz 130 mm - ainavas un portreta režīms - skata leņķa pret lietotāju regulēšana - 160 grādi uz abām pusēm horizontālā līmenī
9	Elektrobarošana	Vismaz no maiņsprieguma 220V ±10%, 50Hz	AC 100~240V 50/60Hz
10	Darbspēja	Vides temperatūra darbības režīmā vismaz no +5 līdz +35 grādiem pēc Celsija; Mitrumizturība darbības režīmā vismaz no 10% līdz 80%	Vides temperatūra darbības režīmā no +5 līdz +35 grādiem pēc Celsija; Mitrumizturība darbības režīmā no 10% līdz 80%

Tabula Nr.3 "Printeris TEMPEST"

Skaitis 2 (divi)			
Nr. p.k.	Prasības	Parametri	SIA "IPRO" piedāvājums (Modulus T-M402dn-A printer, HP OEM LaserJet Pro M402dn printer)
1	Atbilst NATO SDIP-27 standarta A drošības līmeņa prasībām		Atbilst NATO SDIP-27 standarta A drošības līmeņa prasībām
2	Drukas iekārtas tips	Lāzerprinteris A4 (melnbaltās drukas)	Lāzerprinteris A4 (melnbaltās drukas)
3	Papīra izmēri	Līdz A4 (ieskaitot) (A4, A5, A6, vēstuļu aploksnes)	A4, A5, A6, B5 (JIS), Envelope B5, Envelope C5, Envelope DL, A5-R, B6 (JIS), custom size, weighth 60 to 175 g/m2
4	Drukas režīmi	Automātiska divpusēja druka	Automātiska divpusēja druka
5	Drukas izšķirtspēja	Vismaz 4800x600 dpi (ne zemāka)	4800 x 600 dpi
6	Izdrukas ātrums	Vismaz 38 lpp/min	38 lpp/min
7	Standarta atmiņa	Ne mazāk kā 128 MB	128 MB
8	Papīra padeves daudzums	Vismaz 250 lapas	250 lapas
9	Pieslēgvietas	Minimālie pieslēgumu veidi: - 1 x TEMPEST aizsargāta USB pieslēgvieta ar aizsargātu (shielded) USB datu pārraides kabeli; - 1 x optiskā tīkla pieslēgvieta / interfeiss (Multimode OM2 (50/125) Fiber Ethernet) ar vismaz 100Mb/s, kas atbilst NATO SPID-27 standarta A drošības līmeņa prasībām	Iekļautie pieslēgumu veidi: - 1 x TEMPEST aizsargāta USB pieslēgvieta ar aizsargātu (shielded) USB datu pārraides kabeli; - 1 x optiskā tīkla pieslēgvieta / interfeiss (Multimode OM2 (50/125) Fiber Ethernet) ar 100Mb/s -Atbilst NATO SPID-27 standarta A drošības līmeņa prasībām
10	Drukas valodas	PCL 5, PCL 6, PostScript	HP PCL 5, HP PCL 6, HP Postscript Level 3 emulation, direct PDF (v1.7) printing, URF, PCLM, PWG
11	Maksimālais noslodzes cikls mēnesī	Ne mazāk kā 80 000 lapas	80 000 lapas
12	Rekomendētais noslodzes cikls mēnesī	Ne mazāk kā 750 lapas	750 lapas

13	Elektrobarošana	Vismaz no maīņsprieguma 220V ±10%, 50Hz	Atbilst, 220V ±10%, 50Hz
14	Papildu aprīkojums	Komplektā nepieciešamie datu pārraide kabeļi savienojumam ar piedāvāto datortehniku un maksimālas ietilpības toneris, atbilstoši piedāvātajai drukas iekārtai	Komplektā iekļauts: datu pārraide kabeļi savienojumam ar piedāvāto datortehniku un maksimālas ietilpības toneris, atbilstoši piedāvātajai drukas iekārtai
15	Darbspēja	Vides temperatūra darbības režīmā vismaz no +15 līdz +32,5 grādiem pēc Celsija skalas; Mitrumizturība darbības režīmā vismaz no 30% līdz 70%	Vides temperatūra darbības režīmā no +15 līdz +32,5 grādiem pēc Celsija skalas; Mitrumizturība darbības režīmā no 30% līdz 70%
16	Tonera kasetne (cartridge)	Atdalīts no Planetārās iespiedsekcijas (Drum unit)	Ir atdalīts no planetārās iespiedsekcijas (Drum unit)

Pasūtītājs:

Iekšējās drošības birojs

Kr.Valdemāra iela 1A, Rīga, LV-1010

Reģ.Nr. 90010643967

Konts: LV73TREL214068800100BValsts kase,
kods TREL22

Pasūtītāja vārdā:

_____/M.Valkovskis/

Priekšnieka p.i.

Z.v.

2016.gada ____.

Izpildītājs:

SIA „IPRO”

Gunāra Astras iela 8b, Rīga, LV-1082

Reģ.Nr. 40003521916

Konts: LV70UNLA0002058469137, AS “SEB banka”

Kods: UNLALV2X

Izpildītāja vārdā:

_____/Jānis Rozentāls/

Valdes priekšsēdētājs

Z.v.

2016.gada ____.