

# KÚPNA ZMLUVA

č.: OVO2-2017/000088-28

uzavretá podľa § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č.438/2015 Z.z.

(ďalej len „zákon č. 343/2015 Z.z.“)  
(ďalej len „zmluva“)

---

## I. Zmluvné strany

### Predávajúci:

Obchodné meno: PHARMACOPOLA s.r.o.  
Sídlo: Svätokrížske námestie 11, Žiar nad Hronom 965 01  
Oprávnený konateľ  
v mene spoločnosti: MVDr. Milan Greguš, konateľ, a Ing. Andrej Žigo, konateľ  
IČO: 31570 895  
DIČ: 2020479230  
IČ DPH: SK2020479230  
Bankové spojenie: TATRA BANKA a.s.  
Číslo účtu: SK8911000000002622790050

(ďalej len „Predávajúci“)

### Kupujúci:

Názov: Slovenská republika zastúpená Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky  
Sídlo: Pribinova 2, 812 72 Bratislava  
Zastúpený: konajúce prostredníctvom: Ing. Ondrej Varačka, vedúci služobného úradu MV SR,  
na základe plnomocenstva č. p. KM-OPS4-2016/000623-044 zo dňa 06.04.2016  
IČO: 00151866  
DIČ: 2020571520  
Bankové spojenie: Štátna pokladnica  
Číslo účtu: SK7881800000007000180023  
SWIFT: SPSRSKBA

ďalej len „Kupujúci“

(Predávajúci a Kupujúci spolu aj ako „zmluvné strany“)

## II. Úvodné ustanovenie

Predávajúci je úspešným uchádzačom zadávania nadlimitnej zákazky bez využitia elektronického trhu „**Dodávka zdravotníckeho vybavenia**“ na dodávku predmetu zákazky **časť II - Endoskopia**.

## III. Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok Predávajúceho dodať Prístrojové vybavenie veterinárnej ambulancie a zariadenie veterinárnej ambulancie pre potreby veterinárnej ambulancie oddelenia metodiky chovu výcviku a veterinárnej služby odboru kynológie a hipológie Prezídia Policajného zboru v rámci realizácie projektu stredoeurópskeho výcvikového centra služobných psov a psovodov Canispol Slovakia vrátane služieb súvisiacich s dopravou na miesto dodania, vrátane manuálu a technickej dokumentácie (ďalej len „predmet zmluvy“) ako aj jeho uvedenie do prevádzky a školenie obsluhy v súlade s dohodnutými technickými a funkčnými charakteristikami, všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky, technickými normami a podmienkami tejto zmluvy a previesť na Kupujúceho vlastnícke právo a záväzok Kupujúceho predmet zmluvy prevziať a zaplatiť zaň dohodnutú kúpnu cenu v zmysle čl. V tejto zmluvy.
2. Predmet zmluvy je podrobne špecifikovaný v Opise predmetu zákazky, technické požiadavky predmetu zákazky spolu s vlastným návrhom plnenia, ktorý tvorí Prílohu č.1 tejto zmluvy.
3. Vlastnícke právo k predmetu zmluvy prechádza na Kupujúceho dňom zaplattenia kúpnej ceny, t.j. pripísaním na účet Predávajúceho.
4. Predmet zmluvy bude odovzdaný jeho úplným dodaním, inštaláciou, odskúšaním, inštruktážou obsluhy a protokolárnym prebratím Kupujúcim, čím naňho prejde nebezpečenstvo škody na predmete zmluvy.

## IV. Dodacie podmienky

1. Predávajúci sa zaväzuje protokolárne odovzdať celý predmet zmluvy Kupujúcemu v lehote najneskôr do 10 týždňov po nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy.
2. Miestom dodania predmetu zmluvy je:  
Veterinárna ambulancia, Vápencová 36, SOŠ PZ, Bratislava.
3. Deň protokolárneho preberania predmetu zmluvy písomne alebo elektronicky oznámi Predávajúci Kupujúcemu minimálne 3 pracovné dni vopred. Kupujúci sa zaväzuje predmet zmluvy prevziať v oznámenom termíne.
4. Konkrétnu dodávku predmetu zmluvy budú zmluvné strany realizovať tak, že Predávajúci dodá predmet zmluvy s originálom a dvomi kópiami dodacích listov/preberacích protokolov, z ktorých jednu kópiu Kupujúci Predávajúcemu, po odkontrolovaní dodaného sortimentu, množstva, ceny a kvality tovaru, potvrdí. Dodací list/preberací protokol bude tvoriť súčasť faktúry.
5. Predávajúci sa zaväzuje odovzdať Kupujúcemu objednaný predmet zmluvy v bezchybnom stave, v stanovenej lehote, na miesto určené v tejto zmluve, v množstvách požadovaných v objednávke. Predávajúci podľa tejto zmluvy je povinný uvádzať záručné lehoty pre každý dodaný predmet zmluvy v dodacích listoch tak, aby bolo možné odkontrolovať ich dodržiavanie. Pri dodaní objednaného predmetu tejto zmluvy Predávajúci odovzdá dodací list Kupujúcemu, so všetkými potrebnými náležitosťami, ktorý po ukončení prevzatia objednaného predmetu zmluvy podpíše zástupca Predávajúceho i Kupujúceho. Pri plnení predmetu zmluvy sa Predávajúci zaväzuje dodržiavať príslušné právne predpisy, hygienické, zdravotné a technické normy, ale aj špeciálne prepravné podmienky uvedené v objednávke.

6. Kupujúci je pri prevzatí predmetu tejto zmluvy povinný prekontrolovať jeho úplnosť, kompletnosť, balenie, ale aj špeciálne prepravné podmienky uvedené v objednávke a svojím podpisom na dodacom liste túto skutočnosť potvrdiť.
7. Zmluvné strany sa pri zodpovednosti za vady predmetu zmluvy a nárokov z nich vyplývajúcich budú riadiť § 422 a nasl. Obchodného zákonníka.
8. V prípade akýchkoľvek vád predmetu tejto zmluvy resp. nesúladu dodávky s údajmi na dodacom liste, je Kupujúci povinný túto skutočnosť ihneď pri preberaní predmetu tejto zmluvy u Predávajúceho reklamovať a uviesť nedostatky na dodacom liste. Ich akceptovanie Predávajúci potvrdí na dodacom liste svojim podpisom. Bezchybnosť dodávky potvrdzuje Kupujúci Predávajúcemu podpisom dodacieho listu.
9. Ak pri prevzatí predmetu zmluvy zistí Kupujúci, že ide o nekompletnú dodávku predmetu tejto zmluvy, nezodpovedajúceho dohodnutej kvalite a pod. resp. neoznačeného a poškodeného, ale aj porušenie špeciálnych prepravných podmienok uvedených v objednávke a svojím podpisom na dodacom liste túto skutočnosť potvrdí Kupujúci aj Predávajúci, Predávajúci je povinný do 2 dní dodaný predmet tejto zmluvy vymeniť, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
10. Kupujúci sa zaväzuje zabezpečiť podmienky vhodné pre inštaláciu, odsúšanie a prevádzku predmetu zmluvy podľa písomných pokynov Predávajúceho, a to najmä:
  - a) miesto pre inštalovanie a prevádzku predmetu zmluvy,
  - b) médiá potrebné pre prevádzku predmetu zmluvy,
  - c) zabezpečiť ochranu doručených a inštalovaných častí predmetu zmluvy pred zásahom nepovolaných osôb, pred vytopením, požiarom a podobne.
11. Predávajúci sa zaväzuje uskutočniť v priestoroch Kupujúceho školenie zamestnancov Kupujúceho v slovenskom jazyku pre prevádzku predmetu zmluvy.
12. Po protokolárnom prebratí predmetu zmluvy Kupujúci môže riadne predmet zmluvy užívať a Predávajúci sa mu zaväzuje toto užívanie dňom protokolárneho prebratia umožniť.

## **V. Kúpna cena**

1. Kúpna cena za predmet zmluvy je stanovená v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996Z.z., ktorou sa vykonáva zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov dohodou zmluvných strán ako cena maximálna vo výške uvedenej v Prílohe č. 2 tejto zmluvy.
2. Ďalšie náklady, ako dopravu a prípadné preclenie predmetu zmluvy a jeho doručenie Kupujúcemu, inštaláciu a inštruktáž obsluhy zabezpečuje Predávajúci na vlastné náklady.

## **VI. Platobné podmienky**

1. Kupujúci sa zaväzuje zaplatiť formou bezhotovostného platobného styku predávajúcemu dohodnutú kúpnu cenu v zmysle čl. V. tejto zmluvy v eurách na základe doručenej faktúry.
2. Neoddeliteľnou súčasťou faktúry bude podpísaný preberací protokol. Úhrada faktúry bude realizovaná kupujúcim z príspevku zo Švajčiarskeho finančného mechanizmu.
3. Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa doručenia faktúry do sídla Kupujúceho.

4. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti, stanovené v § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, vrátane označenia čísla zmluvy podľa evidencie kupujúceho, názov projektu *Dodávka zdravotníckeho vybavenia, časť II - Endoskopia*. Ak Predávajúci neuvedie vo faktúre ktorýkoľvek požadovaný údaj, je to dôvod na vrátenie faktúry bez jej uhradenia Predávajúcemu na prepracovanie. Nová lehota splatnosti začne plynúť až po doručení novej faktúry do sídla Kupujúceho. Faktúru je potrebné zaslať doporučenou listovou zásielkou.
5. Kupujúci neposkytuje za predmet zmluvy zálohové platby ani platby vopred.
6. Platba za predmet zmluvy uskutočňovaná prevodom na bankový účet sa považuje za uhradenú dňom odpísania platby z účtu kupujúceho.

## VII.

### Záručná doba, servis a zodpovednosť za vady

1. Predávajúci je počas záručnej doby povinný poskytovať servisné služby, a to technické prehliadky, údržbu a opravy (chýb, ktoré neboli spôsobené nedbanlivosťou a neodborným používaním).
2. Predávajúci sa zaväzuje v prípade vady jednotlivých častí predmetu zmluvy zabezpečiť ich opravu do 5 pracovných dní odo dňa oznámenia závady. V prípade, že nie je možné danú závadu odstrániť do stanoveného termínu (napr. z dôvodu nevyhnutného dodania náhradného dielu), je na písomnej dohode zmluvných strán stanovenie termínu odstránenia reklamácie.
3. Predávajúci zodpovedá za vady predmetu zmluvy, záručná doba na prístrojové vybavenie a nábytok je po dobu min. 24 mesiacov od protokolárneho prebratia celého predmetu zmluvy Kupujúcim pokiaľ nie je výrobcom garantovaná dlhšia doba záruky. Predmet zmluvy musí mať vlastnosti stanovené kvalitatívnymi a technickými parametrami, originálne balenie od výrobcu a dodržanie podmienok distribúcie. Záručná doba na spotrebný materiál pre časť III. Analyzátory sa riadi podmienkami výrobcu, alebo dátumom spotreby (expiračná doba) na dodávanom predmete zmluvy. Predávajúci sa zaväzuje dodať daný spotrebný materiál tak, aby expiračná doba bola maximálna, minimálne však 70 % z celkovej expiračnej doby ku dňu prevzatia dodávaného predmetu zmluvy na základe dodacieho listu, a mal vlastnosti stanovené kvalitatívnymi a technickými parametrami, originálne balenie od výrobcu a dodržanie podmienok distribúcie.
4. Záručná doba sa predlžuje o dobu poruchy a jej opravy v tomto období.
5. V prípade vady predmetu zmluvy počas záručnej doby má Kupujúci právo na bezplatné odstránenie väd a Predávajúci povinnosť vady odstrániť na svoje náklady. Predávajúci nezodpovedá za vady, ktoré vznikli poškodením predmetu zmluvy hrubou nedbanlivosťou Kupujúceho, jeho konaním v rozpore s inštrukciami ohľadne používania predmetu zmluvy, neodbornou prevádzkou, obsluhou a údržbou, používaním v rozpore s návodom na použitie, alebo neobvyklým spôsobom užívania predmetu zmluvy.
6. Kupujúci sa zaväzuje, že reklamáciu vady predmetu zmluvy uplatní bez zbytočného odkladu po jej zistení, písomnou formou, oprávnenému zástupcovi Predávajúceho.
7. Kupujúci je oprávnený v prípade vadného plnenia požadovať:
  - a) odstránenie chýb predmetu zmluvy, ak sú opraviteľné,
  - b) dodanie chýbajúceho množstva alebo časti,
  - c) výmenu vadného predmetu zmluvy za predmet zmluvy bez väd.
8. Právo voľby uplatneného nároku podľa bodu 7 písm. a), b), c) tohto článku musí Kupujúci uviesť v písomne uplatnenej reklamácií. V opačnom prípade má právo voľby Predávajúci.
9. Postup pri reklamácií predmetu zmluvy sa riadi záručnými podmienkami, príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike.

10. Predávajúci zabezpečí v priestoroch kupujúceho inštaláciu a školenie v slovenskom jazyku. Zároveň predávajúci poskytne kupujúceму celú technickú a odbornú dokumentáciu prístrojov v slovenskom alebo českom jazyku vrátane návodu na obsluhu a údržbu prístrojov.

## VIII.

### Práva a povinnosti zmluvných strán

1. Predávajúci prehlasuje, že predmet zmluvy nie je zaťažovaný právami tretích osôb.
2. Predávajúci je povinný:
  - a) dodať predmet zmluvy Kupujúcemu v dohodnutom množstve, rozsahu, kvalite, v požadovaných technických parametroch, v bezchybnom stave a dohodnutom termíne,
  - b) pred odovzdaním predmetu zmluvy zabezpečiť vykonanie predpredajného servisu, inštaláciu, školenie obsluhy a predviesť funkčnosť,
  - c) strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným predmetom zmluvy a to oprávnenými osobami, ktorými sú:
    - i. Úrad vlády Slovenskej republiky pre Švajčiarske finančné mechanizmy a ním poverené osoby,
    - ii. Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
    - iii. Splnomocnení zástupcovia Švajčiarskeho finančného mechanizmu,
    - iv. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v i. až iv. bodu 2 písm. c) tohto článku v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a ES,a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
3. Predávajúci sa zaväzuje v priestoroch kupujúceho dodržiavať predpisy o ochrane pred požiarmi, ako aj predpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a iné všeobecne záväzné bezpečnostné predpisy platné v Slovenskej republike.
4. Kupujúci je povinný:
  - a) protokolárne prebrať bezchybný predmet zmluvy v deň určený Predávajúcim v oznámení podľa článku IV. ods. 3 a 4 tejto zmluvy,
  - b) riadne a včas zaplatiť kúpnu cenu dohodnutú v článku V. tejto zmluvy.
5. Predávajúci:
  - a. vykoná bezplatné zaškolenie obsluhy v mieste dodania predmetu zmluvy,
  - b. zabezpečí návody na obsluhu v slovenskom alebo českom jazyku,
  - c. zabezpečí bezplatný záručný servis v záručnej dobe,
  - d. poskytne bezplatné poradenstvo a ďalšie vzdelávanie k predmetu zmluvy,
  - e. zabezpečí servisný zásah do 48 hodín od oznámenia poruchy na predmete zmluvy s jej odstránením a opravou do 5 pracovných dní.
6. V Prílohe č. 3 sú uvedené údaje o všetkých známych subdodávateľoch predávajúceho, ktorí sú známi v čase uzavierania tejto zmluvy, a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.

7. Predávajúci je povinný Kupujúcemu písomne oznámiť akúkoľvek zmenu údajov u subdodávateľov uvedených v Prílohe č. 3, a to bezodkladne.
8. V prípade zmeny subdodávateľa je predávajúci povinný najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa zmeny subdodávateľa predložiť Kupujúcemu informácie o novom subdodávateľovi a predmete subdodávok, pričom pri výbere subdodávateľa musí predávajúci postupovať tak, aby vynaložené náklady na zabezpečenie plnenia na základe zmluvy o subdodávke boli primerané jeho kvalite a cene. Podľa § 56 ods. 16 zákona č. 343/2015 Z. z. sa na subdodávateľa, ktorý sa bude podieľať na dodaní hodnoty plnenia v sume najmenej 50 % z hodnoty plnenia podľa prílohy č. 2, vzťahuje povinnosť mať zapísaných konečných užívateľov výhod v registri konečných užívateľov výhod.
9. Predávajúci zodpovedá za plnenie zmluvy o subdodávke subdodávateľom tak, ako keby plnenie realizované na základe takejto zmluvy realizoval sám. Predávajúci zodpovedá za odbornú starostlivosť pri výbere subdodávateľa ako aj za výsledok činnosti/plnenia vykonanej/vykonaného na základe zmluvy o subdodávke.

## **IX. Sankcie**

1. Pre prípad nedodržania podmienok tejto zmluvy sa zmluvné strany dohodli na nasledovných sankciách:
  - a) za omeškanie Predávajúceho s dodaním predmetu zmluvy podľa čl. IV. tejto zmluvy mu vzniká povinnosť uhradiť zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny celého predmetu zmluvy za každý aj začatý deň omeškania. To platí aj v prípade nedodania alebo oneskoreného dodania dokladov, ktoré sú potrebné na prevzatie alebo užívanie predmetu zmluvy, alebo iných dokladov, ktoré je Predávajúci povinný predložiť Kupujúcemu podľa tejto zmluvy.

Zaplatením zmluvnej pokuty nezaniká nárok Kupujúceho na prípadnú náhradu škody, ktorá vznikla v príčinnej súvislosti s porušením zmluvnej povinnosti, za ktorú je uplatňovaná zmluvná pokuta.
  - b) za omeškanie Kupujúceho so zaplatením kúpnej ceny je Predávajúci oprávnený uplatniť si úrok z omeškania v zákonnej výške z nezaplatennej ceny za každý deň omeškania.
  - c) za omeškanie Predávajúceho s odstránením vady predmetu zmluvy je Kupujúci oprávnený uplatniť si zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny predmetu zmluvy za každý aj začatý deň omeškania.
2. Nárok na zmluvnú pokutu nevzniká vtedy, ak sa preukáže že:
  - a) omeškanie je spôsobené účinkom vyššej moci alebo,
  - b) omeškanie je spôsobené druhou zmluvnou stranou.
3. V prípade, že predmet zmluvy nemôže byť Predávajúcim dodaný v dohodnutom termíne z dôvodov zavinených Kupujúcim, je Predávajúci oprávnený požadovať náhradu preukázanej škody podľa Obchodného zákonníka počínajúc piatym týždňom oneskorenia.
4. Zmluvnú pokutu zaplatí povinná zmluvná strana oprávnenej zmluvnej strane v lehote 15 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry do sídla povinnej zmluvnej strany.

## **X. Zánik zmluvy**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvu je možné ukončiť:
  - a) písomnou dohodou zmluvných strán,
  - b) písomným odstúpením od zmluvy v prípade podstatného porušenia zmluvy.

2. Odstúpenie od zmluvy sa uskutoční písomným oznámením odstupujúcej zmluvnej strany adresovaným druhej zmluvnej strane zároveň s uvedením dôvodu odstúpenia od zmluvy a je účinné okamihom jeho doručenia. V prípade pochybností sa má za to, že je odstúpenie od zmluvy doručené druhej zmluvnej strane tretí deň po jeho odoslaní. Doručuje sa zásadne na poslednú známu adresu zmluvnej strany.
3. Za podstatné porušenie zmluvy sa považuje:
  - a) omeškanie Predávajúceho s dodaním predmetu zmluvy oproti dohodnutému termínu dodania o viac ako štyri kalendárne (4) týždne bez uvedenia dôvodu, ktorý by omeškanie ospravedlňoval (vyššia moc),
  - b) ak kúpna cena bude fakturovaná v rozpore s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve,
  - c) Predávajúci dodá Kupujúcemu predmet zmluvy takých parametrov, ktoré sú v rozpore s opisom predmetu zákazky,
  - d) Kupujúci je v omeškaní so zaplatením faktúry o viac ako 60 kalendárnych dní.
4. Kupujúci je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy ak:
  - 4.1. v čase jej uzavretia existoval dôvod na vylúčenie Predávajúceho pre nesplnenie podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č.343/2015 Z.z.,
  - 4.2. táto nemala byť uzavretá s Predávajúcim v súvislosti so závažným porušením povinnosti vyplývajúcej z právne záväzného aktu Európskej únie, o ktorom rozhodol Súdny dvor Európskej únie v súlade so Zmluvou o fungovaní Európskej únie.
5. Kupujúci môže odstúpiť od časti zmluvy, ktorou došlo k podstatnej zmene pôvodnej zmluvy a ktorá si vyžadovala nové verejné obstarávanie.
6. Kupujúci môže odstúpiť od zmluvy uzavretej s predávajúcim, ktorý nemal v čase uzavretia zmluvy v registri konečných užívateľov výhod zapísaných konečných užívateľov výhod alebo ak bolo právoplatne rozhodnuté o vyčiarknutí predávajúceho z registra konečných užívateľov výhod alebo ak mu bol právoplatne uložený zákaz účasti podľa § 182 ods. 3 písm. b) zákona č.343/2015 Z.z.
7. Odstúpenie od zmluvy má následky stanovené príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, pokiaľ sa zmluvné strany písomne nedohodnú inak.
8. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú udalosti, ktoré nie sú závislé od konania zmluvných strán, a ktoré nemôžu zmluvné strany ani predvídať ani nijakým spôsobom priamo ovplyvniť, ako napr.: vojna, mobilizácia, povstanie, živelné pohromy, požiare, embargo, karantény, atď. Oslobodenie od zodpovednosti za nesplnenie predmetu zmluvy trvá po dobu pôsobenia vyššej moci, najviac však dva kalendárne mesiace. Po uplynutí tejto doby sa zmluvné strany dohodnú na ďalšom postupe. Ak nedôjde k dohode, môže ktorákoľvek zmluvná strana odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.

## **XI.**

### **Ochrana a zabezpečenie dôverných informácií**

V súvislosti s dôvernými informáciami sprístupnenými druhej zmluvnej strane je každá zmluvná strana povinná počas platnosti a účinnosti tejto zmluvy a po skončení platnosti a účinnosti tejto zmluvy uchovávať a zabezpečovať utajenie a dôvernosť akýchkoľvek informácií označených za dôverné a nebude takéto informácie reprodukovat' ani poskytovať tretím stranám bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej strany a ani ich využívať iným spôsobom, ako na naplnenie účelu tejto zmluvy.

**XII.**  
**Spoločné a záverečné ustanovenia**

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky.
2. Osoba splnomocnená zo strany Predávajúceho ku konaniu vo veciach tejto zmluvy je (doplní predávajúci).
3. Osoby splnomocnené zo strany Kupujúceho ku konaniu vo veciach tejto zmluvy vo veci prevzatia predmetu zmluvy sú: npor. MVDr. Martin Paľa, hlavný veterinárny lekár MV SR a Mgr. Branislav Benko, veterinárny technik oddelenia metodiky chovu, výcviku a veterinárnej služby.
4. Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len formou písomných očíslovaných dodatkov, obojstranne odsúhlasených oboma zmluvnými stranami, ktoré sa po nadobudnutí účinnosti stanú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
5. Zmluva je vyhotovená v piatich (5) rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých Kupujúci obdrží tri (3) vyhotovenia a Predávajúci dve (2) vyhotovenia.
6. Práva a povinnosti zmluvných strán výslovne neupravené touto zmluvou sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných v Slovenskej republike. Prípadné spory, ktoré vzniknú zo zmluvy, sa budú zmluvné strany snažiť riešiť predovšetkým formou dohody, ktorá musí mať písomnú formu a v prípade, že sa zmluvné strany nedohodnú, budú sa riadiť slovenským právnym poriadkom a všetky spory z tejto zmluvy budú riešené príslušnými slovenskými súdmi.
7. V prípade zmeny obchodného mena, názvu, sídla, právnej formy, štatutárnych orgánov alebo i spôsobu ich konania za zmluvnú stranu, bankového spojenia a čísla účtu, oznámi strana, ktorej sa niektorá z uvedených zmien týka, písomnou formou túto skutočnosť druhej zmluvnej strane a to bez zbytočného odkladu, inak povinná zmluvná strana zodpovedá za všetky škody z toho vyplývajúce alebo náklady, ktoré v tejto súvislosti musela vynaložiť druhá zmluvná strana.
8. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa so zmluvou oboznámili a s jej obsahom súhlasia, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.
9. Práva a povinnosti z tejto zmluvy prechádzajú aj na právnych nástupcov Predávajúceho.
10. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je:
  - Príloha č. 1: Opis – špecifikácia predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia predmetu zákazky
  - Príloha č. 2: Štruktúrovaný rozpočet ceny kúpnej zmluvy
  - Príloha č. 3: Zoznam subdodávateľov.

za Predávajúceho  
v Bratislave, dňa ..... 2017  
MVDr. Milan Greguš  
konateľ

za Kupujúceho  
v Bratislave, dňa ..... 2017  
Ing. Ondrej Varačka  
vedúci služobného úradu MV SR

Ing. Andrej Žigo  
konateľ



**ČASŤ II – OPIS A ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY, VLASTNÝ NÁVRH PLNENIA PREDMETU ZÁKAZKY**

Príloha č. 1 súťažných podkladov

**OPIS PREDMETU ZÁKAZKY, TECHNICKÉ POŽIADAVKY**

## OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

Predmetom zákazky je dodávka prístrojového vybavenia a zariadenia veterinárnej ambulancie pre potreby veterinárnej ambulancie oddelenia metodiky chovu, výcviku a veterinárnej služby odboru kynológie a hipológie Prezídia Policajného zboru v rámci realizácie projektu stredoeurópskeho výcvikového centra služobných psov a psovodov Canispol Slovakia vrátane služieb súvisiacich s dopravou na miesto dodania a vyložením tovaru do skladu na miesto určenia, inštalácia a sprevádzkovanie, zaškolenie personálu a záručný servis.

Predmet zákazky je rozdelený na nasledovné samostatné časti:

**I. časť** - RTG a USG prístroje a ich príslušenstvo

**II. časť** – Endoskopia

**III. časť** – Analyzátory

**IV. časť** – Ostatné prístrojové vybavenie

**V. časť** – Terapeutický infračervený laser

**VI. časť** - Prístroje a nábytok

**VII. časť** - Nábytok do ambulancie

**VIII. časť** - Laboratórny nábytok

**IX. časť** - Elektroencefalograf s príslušenstvom

Verejný obstarávateľ z hľadiska opisu predmetu zákazky uvádza technické požiadavky, ktoré sa neodvolávajú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent, typ, krajinu, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby. V prípade, že by záujemca/uchádzač mal pocit, že týmto opisom by dochádzalo k znevýhodneniu alebo k vylúčeniu určitých záujemcov/uchádzačov alebo výrobcov, alebo že tento predmet zákazky nie je opísaný dostatočne presne a zrozumiteľne, tak vo svojej ponuke môže uchádzač použiť technické riešenie ekvivalentné, ktoré spĺňa kvalitatívne požiadavky na rovnakej a vyššej úrovni, ako je uvedené v tejto časti súťažných podkladoch, túto skutočnosť však musí preukázať uchádzač.

## Podrobný opis predmetu zákazky:

### Prístrojové vybavenie veterinárnej ambulancie

P. č.	Druh tovaru	Podrobný popis/ Minimálne požiadavky	Merná jednotka (ks, balenie)	Predpokladané množstvo merných jednotiek	Vlastný návrh plnenia predmetu zákazky (doplní uchádzač)	
					Druh tovaru	Podrobný popis
<b>Časť I. - RTG a USG prístroje a ich príslušenstvo</b>						
1	Digitálny röntgenový prístroj pre kombinovanú – kynologickú a hipiatrickú prax, s nepriamou digitalizáciou	Technická špecifikácia: • frekvencia: min. 80 kHz; • vysokofrekvenčný generátor• menovitý výkon: min 2,4 kW; • napätie: aspoň 100 kV; • prúd na röntgenke: max. 35 mA; • expozičný čas: 0.02~4.0 sek.; • ohnisko: max 1,2 mm; • váha: max 15 kg; Systém nepriamej digitalizácie pre RTG obraz: prenosný CR systém vhodný do praxe malých i veľkých zvierat, rýchlosť skenovania min. 50 fólií/hod., technika bezdotykového skenovania, počet odtieňov šedej min 16 bit (65000 odtieňov), 1x pevná kazeta „veľká“ (350 mm x 430 mm) a 1x pevná kazeta „malá“ (240 mm x 300 mm). Požiadavky na software: DICOM 3.0 alebo kompatibilný ekvivalent; funkcia DICOM Query, Send, Receive; Window/Level redukcia šumu; zoom; výrez funkcia merania DBK Norbergovou metódou a meranie Vertebral Heart Score, DICOM print (s možnosťou exportu snímok s DICOM prehliadačom na CD/DVD/USB); Požiadavky na PC: procesor min. Intel dvojjadrový 40GB Hard Disk, 2 GB RAM, operačný program Windows, CD/DVD. 2x USB 2.0 port; rozlíšenie monitoru min. 1,280 x 1,024 pixelov. Ďalšie nevyhnutné súčasti k výkonu hipiatrickej praxe: 1x držiak kazety "fajka pre hipiatrickú prax" – veľkosť na kazetu 240 x 300 mm, 1x hipiatrický klin na polohovanie kopyta	ks	1		

		s drážkou pre rtg kazetu, vyrobený z dreva alebo plastu.				
2	Röntgenový statív	Univerzálny statív pre RTG prístroje. Vertikálne nastavenie pomocou páky, horizontálny posun v jednom smere (dopredu/dozadu).	ks	1		
3	Röntgenový stôl	Stôl umožňujúci horizontálne projekcie. Min 1 zásuvky na RTG kazetu. Veľkosť pracovnej plochy min. 1500 x 600 mm.	ks	1		
4	Ochranná zástera	Ochranná zástera a chránič štítnej žľazy s tieniacim ekvivalentom min 0,35 mm Pb. Chránič štítnej žľazy s tieniacim ekvivalentom min 0,35 m Pb. zapínanie na suchý zips. Použiteľná pri všetkých druhoch činnosti v poli ionizujúceho žiarenia.	ks	2		
5	Lysholmova clona	S pamäťovou fóliou, vhodná pre CR systémy – rozmery min. 350 mm x 430 mm; 8:1, počet lamiel min 70 L/cm, použiteľná pri: Digitálny RTG prístroj pre kombinovanú – kynologickú a hipiatickú prax, s nepriamou digitalizáciou.	ks	1		
6	Fixačné vrecká s pieskom	Umožňujúce jednoduché napohovanie zvieratá pri röntgenovaní. Veľkosť min. 200 x 300 mm.	ks	3		
7	Ochranné rukavice pri röntgenovaní	Chránič rúk s tieniacim ekvivalentom min 0,35 mm Pb. Zapínanie na suchý zips.	ks	4		
8	USG prístroj s farebným doplerom	Prenosný USG prístroj s farebným doplerom pre kynologickú a hipiatickú prax. S 2 USG sondami mikrokonvexnou min. 6.0 MHz a konvexnou min. 3.5 MHz sondou. Technická špecifikácia: Doppler farebný (CFM), pulzný (PW), zobrazovacie módy: B, B/B, 4B, M, B/M, CFM, PW, Harmonické zobrazenie, konektor na 2 sondy.	ks	1		

## Časť II. - Endoskopia

1	Endoskop flexibilný	Minimálne požadované parametre: videoendoskop zorný uhol min. 120°, min. rozpätie hĺbky pohľadu 3 - 100 mm, vonkajší priemer tubusu min. 8 mm, priemer pracovného kanálu min. 2,0 mm. Dĺžka pracovného tubusu min. 1500 mm. Videoprocessor-zdroj svetla s integrovaným zdrojom svetla LED. Min. 1 x kliešte na biopsiu, čistiacu sadu.	Ks	1		
---	---------------------	--	----	---	--	--

## Časť III. - Analyzátory

1	Biochemický analyzátor	Biochemický analyzátor: pre živočíšne druhy min. pes, kôň; Príslušenstvo: min. interná tlačiareň, pipeta, prúžky jednotlivých biochemických parametrov. Analýza vzoriek krvi, plazmy a séra, min. 15 biochemických parametrov krvnej biochémie + spotrebný materiál k analyzátoru pre min. 30 celkových vyšetrení (po 15 parametrov).	Ks	1		
2	Hematologický analyzátor	Hematologický analyzátor pracujúci min. na princípe impedancie, hodnotiace všetky parametre kompletného krvného obrazu: erytrocyty, trombocyty, leukocyty, hemoglobín: lymfocyty, monocyty, granulocyty a eozinofily u psov a koní. Analýza parametrov min.: WBC, RBC, PLT, HCT, HGB, MCV, MCH, MCHC, RDW, MPV, LYM, GRA, MON, EOS počet a percentá živočíšne druhy: min. pes, kôň, tlačiareň na výstupové listiny, spotrebný materiál k analyzátoru pre min. 100 vyšetrení.	ks	1		
3	Analyzátor krvných plynov	Analyzátor krvných plynov: živočíšne druhy: pes, kôň; analyzátor zaznamenávajúci min. výsledky elektrolytov (Na <sup>+</sup> ,K <sup>+</sup> ,Cl <sup>-</sup> ), krvných plynov, acidobázickej rovnováhy, ionizovaného vápnika, glukózy, aniontové medzery, tCO <sub>2</sub> a bikarbonátu + spotrebný materiál pre min. 20 vyšetrení.	ks	1		

**Časť IV. – Ostatné prístrojové vybavenie**

1	Inhalačná anestézia	Inhalačná súprava určená pre malé zvieratá, s pojazdným stojanom, prietokomer O <sub>2</sub> ; CO <sub>2</sub> absorbér snímateľný, sada dýchacích vakov rôznych veľkostí v rozpätí od 0,5l - 3l; Izofluranový odparovač pre danú inhalačnú súpravu. Bypass O <sub>2</sub> , min. 1500 gramový CO <sub>2</sub> pohlcovač s „Quick Release uzáverom. Trubice dýchacieho okruhu s priemerom 15 mm a 22 mm. Dýchacie vaky 1 a 2 l. Chrómový prenosný stojan. Automatická rýchlosť toku anestetika.	ks	1		
2	Monitor vitálnych funkcií	Monitor vitálnych funkcií: meria min.: SpO <sub>2</sub> , teplotu, EKG, pulz, dýchanie a krvný tlak. Možnosť nastavenia audiovizuálnych alarmov u meraných veličín. Mód EKG: min. 5-zvodový, min. 7 " displej s vysokým rozlíšením.	ks	1		
3	Autokláv	Autokláv min. triedy B. Min. systém využívajúci sterilizáciu pomocou frakčného vákua. Aspoň 6 vstavaných sterilizačných programov. Prístroj vhodný na sterilizáciu balených aj nebalených materiálov, jemných nástrojov, pórovitých materiálov Rozmery komory: priemer min. 200 mm, hĺbka min. 500 mm; riadenie mikroprocesorom. Najvyššia pracovná teplota min 230 °C.	ks	2		
4	Mobilná odsávačka	Akumulátorová. Min. 1 autoklávovateľná nádoba s objemom min. 1 liter. Sací výkon min. 32 l/min. Maximálny podtlak 750 mm/Hg. Kapacita batérií min. 45 min. Napájacie napätie 12V alebo 230V - 50/60Hz.	ks	2		

**Časť V. – Terapeutický infračervený laser**

1	Terapeutický infračervený laser	S dotykovým displejom pre jednoduché a efektívne ovládanie. Prednastavené rehabilitačné programy pre rôzne oblasti tela min. pes. Možnosť nastavenia vlastných rehabilitačných a terapeutických programov. Umožňujúci fotoliečbu a základné laserchirurgické využitie napr. v stomatológii. Technická špecifikácia: maximálny výkon min. 10W. Použitie v jednotlivom respektíve spätnom pulze, použitie vlnovej dĺžky minimálne 980 nm, výkon do 10W. Trvanie svetelného pulzu min. od 0,25 $\mu$ s - 10 s.	ks	1		
---	---------------------------------	---	----	---	--	--

### Zariadenie veterinárnej ambulancie

P. č.	Druh tovaru	Podrobný popis (Minimálne požiadavky)	Merná jednotka (ks, balenie)	Predpokladané množstvo merných jednotiek	Vlastný návrh plnenia predmetu zákazky (doplň uchádzač)	
					Druh tovaru	Podrobný popis
<b>Časť VI. - Prístroje a nábytok</b>						
1	Koncentrátor kyslíka	Prietok kyslíka v rozmedzí 0,5 až 5 litrov za minútu alebo 0,2 až 3 litre za minútu v prípade použitia monitora dávkovania alebo merača prietoku, koncentrácii kyslíka min. 93% $\pm$ 3, alarmové hlásenie poruchy prístroja, automatický samotest prístroja pri zapnutí, so sterilizovateľným bublinkovým zvlhčovačom.	ks	1		
2	Hospitalizačné boxy pre zvieratá	Minimálne 2 úrovne boxov: <b>Spodné kliecky:</b> 1 veľká - dvojitá kliecky (min. 1200 mm x 600 mm x 700 mm). <b>Horné kliecky:</b> 2 malé kliecky (min. 600 mm x 600 mm x 600 mm). Ľahko dezinfikovateľný materiál. Podlaha v klieckach z neperforovaného plechu.	ks	1		



3	Box pre kyslíkovú terapiu	Box vyrobený z dobre čistiteľného a dezinfikovateľného materiálu, rozmery min. 1200 mm x 600 mm x 700 mm, možnosť predelenia, predná strana z priehľadného materiálu s otvormi na umožnenie prísunu kyslíka.	ks	1		
4	Vyšetrovací stôl s gumou pneumatický	Nerezová pracovná doska, rozmery min. 1200 x 580 mm, odnímateľný gumový poťah, nosnosť min. 100 kg. Nastaviteľná výška v min. rozpätí 650 mm až 1250 mm, zdvih a náklon pracovnej dosky zabezpečený buď elektrickým pohonom alebo mechanickým piestom. Možnosť vybavenia vstavanou batériou + batéria. Lišty na uchytanie príslušenstva alebo fixáciu pacienta po obvode stola, s nosnosťou líšt min. 5 kg.	ks	2		
5	Infúzna pumpa	Volumetrická infúzna pumpa. Minimálne rozpätie rýchlosti od 0,1 – 999 l/hod. Presnosť: ±5%. - kontrola rýchlosti, času a objemu prietoku - funkcia alarmu: pri oklúzii, prázdnej fľaši, vybitej batérii, chybovosti rýchlosti, otvorených dvierkach, vzduchovej bubline v hadičke a pod. Použitie na infúznom stojane ale aj horizontálne. Vyžaduje sa funkcia na zabránenie podaniu nahromadeného obsahu infúzie pri vzniku oklúzie.	ks	1		
6	Operačný stôl	Vonkajšie rozmery pracovnej dosky stola min. 1440 mm x 650 mm. Doska stola s odtokom. Elektrické nastavenie výšky. Rozsah nastavenia výšky min. 300 mm. Nosnosť min. 100 kg. Vybavenie stolovej dosky min. háčikmi a miskou na odkvapkávanie.	ks	2		
<b>Časť VII. – Nábytok do ambulancie</b>						
1	Regál na prístroje (trojpolicový)	Kovová konštrukcia, snímateľné police, na kolieskach s možnosťou blokovania. Minimálne rozmery: 90 x 60 x 120 cm. Rovnaký rozmer všetkých regálov.	ks	3		

2	Inštrumentárny stolík	S manuálnym nastavovaním do výšky min. 1070 mm, doska stola min. 450 x 260 mm, rozsah nastavenia výšky min. 370 mm; mobilný, na kolesách, s možnosťou blokovania kolies.	ks	1		
3	Stomatologická skrinka	Dobre umývateľný materiál, rozmery min. 760 x 510 x 760 mm, mobilná na kolesách, s možnosťou blokovania kolies, minimálne s jednou deliacou poličkou, s možnosťou uloženia inštrumentárnych nástrojov na vrchu.	ks	1		
4	Lekársky stolík	Min. rozmery 650 x 470 x 820 mm. Materiál oceľ, hygienická jednodielna konštrukcia. Odolný a ľahko čistiteľný materiál. Nosnosť min. 15 kg. Zásuvky s ložiskami, výška zásuvky min. 75 mm.	ks	2		
5	Infúzny stojan	Pojazdný infúzny stojan s kolieskami, celokovový, stabilný podvozok s dobre pohyblivými kolieskami, min. 2 z nich antistatické a blokovateľné, min. nosnosť každého háka 2 kg, nastavenie výšky v rozmedzí najmenej od 1260 mm do 2150 mm.	ks	4		
6	Stropná chirurgická lampa	Pevné ohnisko s minimálnym priemerom svetelného poľa 170 mm, svietivosť min. 70.000 lux, index farby svetla Ra = min 95, ovládanie intenzity svetla, možnosť sterilizácie madla, možnosť polohovania.	ks	2		
7	Pojazdná vyšetrovacia lampa	Minimálny priemer svetelného poľa 170 mm. Svietivosť min 40.000 lux, napájanie 230 V aj akumulátor na min. 7 hodín prevádzky, stojanová verzia.	ks	2		
8	Woodova lampa	So šošovkou zväčšujúcou min. 1,25 x, životnosť žiaroviek min 6000 hodín.	ks	1		
9	Germicídny žiarič	Priamo vyžarujúci, používanie na dezinfekciu povrchov a vzduchu bez prítomnosti ľudí. Minimálny výkon 55 W. Uchytenie na stenu s kĺbom pre natáčanie prístroja. Minimálna životnosť 18000 prevádzkových hodín. K žiariču sa požaduje elektrický programovateľný časový	ks	1		

		spínač, kompatibilný so žiaričom, určený pre spínanie záťaže do 5A 250 VAC alebo 30 VDC s príkonom do 1250VA alebo 150 W s denným a týždenným programom.			
10	Mobilný germicídny žiarič	Mobilný priamo vyžarujúci germicídny žiarič na dezinfekciu povrchov a vzduchu bez prítomnosti ľudí so zabudovaným elektronickým programovateľným časovým spínačom. Minimálny výkon 55 W. Minimálna životnosť 18000 prevádzkových hodín.	ks	2	
<b>Časť VIII. - Laboratórny nábytok</b>					
1	Dvojdverová skriňa na nástroje	Materiál kov, vybavená bezpečnostným zámkom. Horné dvierka presklené, dolné dvierka plechové. Farba: biela. Minimálne rozmery: 900 x 400 x 1800 mm, všetky kusy rovnaký rozmer.	ks	3	
2	Jednodverová skriňa na nástroje	Materiál kov; hore sklenené dvere a poličky; Jednostĺpcová, min. rozmery 600 x 600 x 1800 mm, všetky skrine rovnaký rozmer; s možnosťou uzamykania; farba biela.	ks	6	
3	Stôl fyzikálny pre prácu v stojí Model 1	Min. rozmery 900 mm x 800 mm x 900 mm; pracovná doska povrchovo ošetrená proti účinku chemikálií.	ks	1	
4	Jednostranné pracovisko pre prácu v stojí	Min. rozmery: 2100 x 800 x 900 / 2170 mm; Minimálna požadovaná výbava: 2x voda; 2x plyn; 3x zásuvka 230 V; 1x istič zásuvky 16 A; 2x odpad; 1x keramický drez s príslušenstvom; 1x vodná zmiešavacia jednopáková batéria; 1x osvetlenie pracovnej plochy; 1x vypínač osvetlenia.	ks	1	
5	Stôl fyzikálny pre prácu v stojí Model 2	Min. rozmery 1200 mm x 800 mm x 900 mm; pracovná doska povrchovo ošetrená proti účinku chemikálií.	ks	1	

6	Stôl fyzikálny pre prácu v stoji Model 3	Min. rozmery 1800 mm x 800 mm x 900 mm; pracovná doska povrchovo ošetrená proti účinku chemikálií.	ks	1		
7	Váhový stôl pre prácu v stoji Model 1	Min. rozmery 900 mm x 600 mm x 900 mm – stôl musí spĺňať nároky nevyhnutné pre použitie analytických váh, nevyhnutné odpruženie pracovnej dosky na silentblokoch, pracovná doska ošetrená proti účinku chemikálií.	ks	1		
8	Váhový stôl pre prácu v stoji Model 2	Min. rozmery 600 mm x 600 mm x 900 mm - stôl musí spĺňať nároky nevyhnutné pre použitie analytických váh, nevyhnutné odpruženie pracovnej dosky na silentblokoch, pracovná doska ošetrená proti účinku chemikálií.	ks	1		
9	Váhový stôl pre prácu v sede	Min. rozmery 900 mm x 600 mm x 750 mm – stôl musí spĺňať nároky nevyhnutné pre použitie analytických váh, nevyhnutné odpruženie pracovnej dosky na silentblokoch, pracovná doska ošetrená proti účinku chemikálií.	ks	1		

### Časť IX. – Elektroencefalograf s príslušenstvom

1	Bezdrôtový modulárny EEG systém najvyššej triedy s video monitoringom	<b>Zosilňovač</b> - min. 32 kanálov, pripojenie k natáčacej stanici: kábel aj bezdrôtovo (wi-fi), min. 8 kanálov konfigurovateľných ako bipolárne alebo referenčné, integrované meranie impedancie (priamo na zosilňovači ale aj v softvéri natáčacej stanice), možnosť dodatočného rozšírenia na 64 kanálov, hmotnosť s batériou max. 800 g, možnosť napájania batériou v bezdrôtovom režime, pri pripojení káblom možnosť napájania priamo z natáčacej stanice, možnosť výmeny batérií bez prerušenia záznamu aj v bezdrôtovom režime, možnosť pripojenia zosilňovača k bezdrôtovej sieti (wifi), 24-bitový A/D prevodník, CMMR >110dB, vstupná impedancia – 100MΩ, šum < 2μVpp.	ks	1		
---	---	--	----	---	--	--

		<p>Vzorkovacie frekvencie zosilňovača - min. 4 kHz v bezdrôtovom (wi-fi) režime, min. 12 kHz v káblovom režime.</p> <p>Doplnkové príslušenstvo k zosilňovaču - náhradná sada batérií, batoh na umiestnenie zosilňovača, reakčné tlačidlo na zaznamenávanie udalostí.</p> <p><b>Záznam</b> – možnosť automatickej synchronizácie s natáčacou stanicou (káblové aj bezdrôtové pripojenie), možnosť uloženia dát v prípade straty spojenia v bezdrôtovom režime s natáčacou stanicou (kapacita min. 300 hodín (min. 32GB)), po obnovení spojenia s natáčacou stanicou možnosť automatickej synchronizácie dát do živého záznamu.</p> <p><b>Export dát</b> - min. do formátov: EDF, EDF+, ASCII, možnosť exportu EEG dát vrátane videa vo formáte, ktorý umožňuje prehliadať dáta aj na počítačoch bez špeciálneho programu s podporovaným operačným systémom.</p> <p><b>Kamerový monitorovací systém</b> - 1ks kamera, synchronizácia s EEG záznamom.</p> <p><b>Pracovná natáčacia stanica</b> - operačný systém min. Windows 7, pevný disk s kapacitou min. 1TB, tlačiareň, záložný zdroj, mobilný vozík na umiestnenie zostavy.</p> <p><b>Požadovaný softvér:</b> - softvér na topografické mapovanie, softvér na automatickú detekciu hrotov, softvér na export EEG dát vrátane videa vo formáte, ktorý umožňuje prehliadať dáta aj na počítačoch bez špeciálneho programu (s podporovaným operačným systémom), komplexná databáza na ukladanie informácií o subjektoch a vykonaných záznamoch vrátane možnosti archivácie.</p> <p><b>EEG príslušenstvo:</b> - min. 1 kus čistiaceho prostriedku na čiapky          - min. 3 litre EEG gélu          - min. 1 kus striekačiek s tupou ihlou na aplikáciu gélu          - min. 1 kus abrazívnej pasty          - min. 10 kusov EEG kalíškových elektród</p>				
--	--	--	--	--	--	--

## Ostatné požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky

### Pre časť č. I – IX:

**K časti I. – IX.** predmetu zákazky verejný obstarávateľ požaduje predložiť **Vyhlasenie o zhode** a doplňujúce podklady k nemu, certifikáty vydané orgánmi, ktoré majú oprávnenie na posudzovanie zhody výrobkov. V prípade ak uchádzač predkladá ES o zhode, v ktorom sa odvoláva na iné doplňujúce dokumenty, ktoré sú podkladom na jeho vydanie, musia byť tieto doplňujúce dokumenty súčasťou predloženého ES vyhlásenia o zhode.

**K prístrojom v časti I. - V.** verejný obstarávateľ požaduje predloženie **Deklarácie konformity výrobcu**. Je to dokument vydávaný výrobcom, ktorý vyjadruje, že výrobok spĺňa technické požiadavky v nariadeniach vlády, ktoré sa naň vzťahujú. Zabezpečuje voľný pohyb tovaru v rámci EU.

**Pre časť IX. – Elektroencefalograf s príslušenstvom** verejný obstarávateľ požaduje predloženie **Deklarácie konformity**, a keďže ide o prístroj využívaný v humánnej medicíne aj uvedenie kódu **Štátneho ústavu kontroly liečiv (ŠÚKL kód) ktorý je uvedený a dostupný na kontrolu v databáze na stránke ŠÚKL**.

K jednotlivým prístrojom sa požaduje dodanie manuálu, zaškolenie odborného personálu a poskytnutie možnosti konzultácie k dodanému predmetu zákazky.

V cene zákazky sú zahrnuté všetky náklady na dodanie predmetu zákazky na miesto dodania, inštalácia a sprevádzkovanie, zaškolenie personálu a záručný servis.

Verejný obstarávateľ požaduje dodať predmet zákazky najneskôr do 10 týždňov po nadobudnutí účinnosti kúpnej zmluvy.

Pre časť VII. nábytok do ambulancie pre jednotlivé položky verejný obstarávateľ požaduje rovnaký farebný odtieň.

Pre časť VIII. laboratórny nábytok pre jednotlivé položky verejný obstarávateľ požaduje rovnaký farebný odtieň.

Verejný obstarávateľ požaduje, aby **záručná doba** na prístrojové vybavenie a nábytok bola minimálne 2 roky ku dňu prevzatia dodávaného tovaru na základe dodacieho listu, pokiaľ nie je výrobcom garantovaná dlhšia doba záruky. Verejný obstarávateľ požaduje, aby bol tovar nový, nepoužívaný, mal vlastnosti stanovené kvalitatívnymi a technickými parametrami, originálne balenie od výrobcu a dodržanie podmienok distribúcie. Záručná doba na spotrebný materiál pre časť III. analyzátory sa riadi podmienkami výrobcu, alebo dátumom spotreby (expiračná doba) na dodávanom tovare. Dodávateľ sa zaväzuje dodať daný spotrebný materiál tak, aby expiračná doba bola maximálna, minimálne však 70 % z celkovej expiračnej doby ku dňu prevzatia dodávaného tovaru na základe dodacieho listu, a mal vlastnosti stanovené kvalitatívnymi a technickými parametrami, originálne balenie od výrobcu a dodržanie podmienok distribúcie.

**Návod na obsluhu** musí byť v slovenskom jazyku, prípadne v českom jazyku.

**ŠTRUKTÚROVANÝ ROZPOČET CENY KÚPNEJ ZMLUVY**

## **Dodávka zdravotníckeho vybavenia**

Uverejnené vo Vestníku verejného obstarávania č.140/2016 - 21.07.2016 pod číslom 11256-MST

### **Časť II. Endoskopia**

Obsah časti označenej ako „**Kritériá**“

- 1. Ocenený štruktúrovaný rozpočet ceny kúpnej zmluvy podľa vzoru uvedeného v prílohe č. 3**
- 2. CD/DVD nosič s obsahom celej časti ponuky označenej slovom „Kritériá“.**

**V Žiari nad Hronom**

MVDr. Milan Greguš – konateľ

.....



**Časť II. - Endoskopia**

1	Endoskop		ks	1	9 900	9 900	20	1 980	11 880
<b>CENA SPOLU</b>						9 900			11 880

**Uchádzač:** PHARMACOPOLA s.r.o  
SVĀTOKRÍŽSKE NÁM.11  
965 01 ŽIAR NAD HRONOM

**IČO:** 315 708 95

**Zastúpená:** MVDr. Milan Greguš  
konateľ spoločnosti

**Mobil:**

**Verejný obstarávateľ:** Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky  
Pribinova 2

812 72 Bratislava

**IČO:** 151866

**Predmet zákazky:** Zdravotnícke vybavenie

**ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV**

**Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**  
Adresa organizácie: Pribinova 2, 812 72 Bratislava – Staré mesto  
IČO: 00151866  
Krajina: Slovenská republika  
Kontaktná osoba: Ing. Miroslav Škvarka

Čestné prehlásenie

Uchádzač čestne prehlasuje, že dodávka vrátane inštalácie a zaškolenia personálu ku zákazke „Zdravotnícke vybavenie“, časti 1, 2, 4, 6, 7. prebehne v súlade s deklarovateľnými súťažnými podkladmi, a to bez využitia služieb tretích strán a subdodávateľov.

**PHARMACOPOLA**  
s.r.o.  
SVĀTOKRÍŽSKE NĀM. 11  
965 01 ŽIAR NAD HRONOM  
IČO: 315 703 95, IČ DPH: SK2020479230  
tel.: 045 / 678 14 30, fax: 045 / 678 14 49  
OR vedený pri OS B. Bystrica, odd: sro, vl. č. 685/8

V Žiari nad Hronom dňa 25.1.2017

MVDr. Milan Greguš – konateľ