



Česká televize
IČO: 00027383

a

Panter spol. s r.o.
IČO: 45809003



KUPNÍ SMLOUVA

č. 1091922/2234

Předmět smlouvy: **Dodávka mikroportů pro reportážní štáby**

Cena, případně hodnota: **10 949 301,89 Kč bez DPH**

Datum uzavření: 26-10-2018

KUPNÍ SMLOUVA

kterou na základě výběru v zadávacím řízení podle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen „Občanský zákoník“) uzavírají:

Česká televize

IČO: 00027383, DIČ: CZ00027383

Na Hřebenech II 1132/4, Kavčí hory, 140 70 Praha 4

zřízená zákonem č. 483/1991 Sb. o České televizi, nezapisuje se do obchodního rejstříku

zastoupena: Petrem Dvořákem, generálním ředitelem

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 1540252/0800

(dále jen „Kupující“)

a

Panter spol. s r.o

IČO: 45809003, DIČ: CZ45809003

Sídlo: Na Markvartce 14, 160 00 Praha 6

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u MO soudu v Praze, sp. zn. C/12310

zastoupen: Jaromírem Tužilem, jednatelem

bank. spojení: ČSOB Praha

číslo účtu: 600075663/0300

(dále jen „Prodávající“)

Kupující a prodávající se dále společně označují také jako „smluvní strany“ či jednotlivě jako „smluvní strana“.

Tato Smlouva dále také jen jako „Smlouva“.

PREAMBULE

Tato Smlouva se uzavírá na základě veřejné zakázky vyhlášené Kupujícím dne 8. 8. 2018 pod názvem „**Mikroporty pro reportážní štáby**“.

Smlouva se uzavírá na základě a v souladu se zadávací dokumentací Kupujícího ze dne 7. 8. 2018 a s nabídkou Prodávajícího ze dne 19. 9. 2018.

1. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

- 1.1 Předmětem této Smlouvy je koupě mikroportů a mikrofonů pro reportážní štáby specifikovaných v příloze č. 1 Smlouvy (dále jen „zboží“) a jejich odevzdání v místě plnění uvedeném v čl. 1. odst. 1.4 této Smlouvy. Účelem této Smlouvy je náhrada zastaralých a nefunkčních mixážních pultíků pro exteriérové natáčení.
- 1.2 Prodávající se zavazuje odevzdat Kupujícímu zboží v rozsahu a za podmínek uvedených v této Smlouvě a umožnit Kupujícímu nabýt vlastnické právo k zboží. Předmětem Smlouvy je rovněž doprava zboží do místa plnění.

- 1.3 Kupující se zavazuje převzít zboží a zaplatit Prodávajícímu dohodnutou kupní cenu způsobem stanoveným v článku 4. Smlouvy.
- 1.4 Místem plnění je Česká televize, Kavčí hory, Na Hřebenech II 1132/4, 140 70 Praha 4.

2. PODMÍNKY PLNĚNÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY

- 2.1 Prodávající touto Smlouvou prodává a Kupující touto Smlouvou kupuje do svého vlastnictví zboží specifikované v čl. 1 odst. 1.1 této Smlouvy a její příloze č. 1 za kupní cenu specifikovanou v čl. 3. odst. 3.1 této Smlouvy.
- 2.2 Prodávající se zavazuje odevzdat Kupujícímu zboží výše specifikované spolu s doklady, které se k němu vztahují do **40 (slovy: čtyřiceti)** dnů ode dne účinnosti této Smlouvy. Odevzdáním zboží se rozumí okamžik, kdy Prodávající umožní Kupujícímu nakládat se zbožím v místě plnění. Prodávající se zavazuje termín odevzdání zboží Kupujícímu avizovat alespoň dva dny předem, a to kontaktní osobě Kupujícího ve věcech technických.
- 2.3 Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo k němu přejde z Prodávajícího na Kupujícího dnem jeho převzetí, tj. předáním zboží s dodacím listem.
- 2.4 Kupující je povinen převzít zboží v případě, že odpovídá stavu specifikovanému Smlouvou a jejími přílohami.
- 2.5 Prodávající je povinen spolu se zbožím předat Kupujícímu všechny doklady a průvodní dokumentaci výrobce zboží, jež jsou nutné k převzetí a užívání zboží. Prodávající dále se zbožím předá Kupujícímu ES prohlášení o shodě nebo jiný dokument podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění.
- 2.6 Náklady spojené s odevzdáním zboží v místě plnění nese Prodávající. Náklady spojené s převzetím zboží nese Kupující.
- 2.7 Dodací list potvrzující převzetí zboží Kupujícími musí obsahovat alespoň následující náležitosti:
 - a) označení smluvních stran;
 - b) datum a místo převzetí zboží;
 - c) IDEC 218 776 33083/1000,
 - d) označení výrobce zboží, jeho typové označení a množství, případné výhrady Kupujícího k přebíranému zboží;
 - e) případný důvod Kupujícího pro odmítnutí převzetí zboží;
 - f) podpisy smluvních stran, resp. jimi pověřených osob;
 - g) informace, zda se jedná o částečné nebo úplné převzetí zboží.

2.8 Kupující nepřipouští dílčí odevzdání zboží.

2.9 Kupující není povinen zboží převzít zejména v následujících případech:

- a) zboží má vady – zejména nesplňuje smluvní ujednání o množství, jakosti a provedení zboží;

V případě, že Prodávající odevzdá zboží Kupujícímu v kratší lhůtě, než je uvedeno v čl. 2. odst. 2.2 Smlouvy, Prodávající může odstranit případné vady zboží podle tohoto odstavce Smlouvy do doby uplynutí této lhůty, avšak nesmí Kupujícímu způsobit nepřiměřené obtíže nebo výdaje. To platí obdobně i pro vady dokladů podle čl. 2. odst. 2.9 písm. c) Smlouvy. Právo Kupujícího na náhradu škody tím není dotčeno.

Práva Kupujícího z vadného plnění Prodávajícího založí i vada zboží vzniklá po převzetí zboží, kterou Prodávající způsobil porušením své povinnosti.

V případě dodání většího množství zboží, než je uvedeno ve Smlouvě platí, že Smlouva je uzavřena pouze na takto uvedené množství zboží.

Pro vyloučení pochybností se uvádí, že ustanovení § 2103 a 2104 Občanského zákoníku se při plnění této Smlouvy neuplatní.

- b) Prodávající odevzdal zboží v jiném místě, než jak je sjednáno v této smlouvě;
- c) Prodávající spolu se zbožím nepředá Kupujícímu veškeré doklady uvedené v čl. II odst. 5 Smlouvy, případně doklady nutné k užívání zboží mají vady.

V případě nepřevzetí zboží vystaví Kupující Prodávajícímu potvrzení s uvedením odůvodnění odmítnutí převzetí předmětu plnění.

- 2.10 Kupující při zjištění vad zboží (podle čl. 2. odst. 2.9 písm. a) Smlouvy) představujících vadné plnění, které je podstatným porušením Smlouvy, nebo bez zbytečného odkladu po tomto zjištění, sdělí Prodávajícímu, zda uplatní právo na odstranění vad odevzdáním nového zboží bez vad (v tom případě Kupující současně vrátí Prodávajícímu na jeho náklady zboží původně odevzdané), právo na odstranění vad opravou zboží, právo na přiměřenou slevu z kupní ceny nebo právo na odstoupení od Smlouvy.
- 2.11 Neodstraní-li Prodávající vady zboží podle předchozího odstavce Smlouvy v přiměřené lhůtě či oznámí-li Kupujícímu, že tyto vady neodstraní, může Kupující požadovat místo odstranění vad přiměřenou slevu z kupní ceny, nebo může od Smlouvy odstoupit.
- 2.12 Do odstranění vady zboží nemusí Kupující platit Prodávajícímu část kupní ceny odhadem přiměřeně odpovídající jeho právu na slevu.
- 2.13 Dodávané zboží bude zabaleno způsobem obvyklým pro takové zboží s přihlednutím k místu dodání a způsobu přepravy tak, aby bylo zajištěno uchování, ochrana a kvalita zboží a zboží bylo zajištěno proti poškození mechanickými a atmosférickými vlivy. Na obalu musí být vhodným způsobem vyznačen druh zboží a jeho množství, popř. další sjednané či obvyklé údaje.

- 2.14 Prodávající se zavazuje, že při plnění Smlouvy pro Kupujícího neumožní výkon nelegální práce vymezený v ustanovení § 5 písm. e) zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, v platném znění.
- 2.15 Prodávající se zavazuje k tomu, že dodávané zboží bude plně kompatibilní se zařízeními dle Přílohy č. 1 této Smlouvy, které Kupující provozuje. V případě nesplnění tohoto závazku Prodávajícím, je Kupující oprávněn od Smlouvy odstoupit. Prodávající v takovém případě nemá nárok na náhradu škody ani na náhradu účelně vynaložených výdajů.

3. CENA

- 3.1 Kupní cena zboží dle této Smlouvy činí **10 949 301,89 Kč** (slovy: **desetmilionůdevětsetčtyřicetdevěttisícřístajedna** koruna česká **osmdesátdevět** haléřů) **bez DPH.**

Ke kupní ceně bude připočtena DPH dle platných právních předpisů.

Jednotkové ceny zboží jsou uvedeny v Příloze č. 1 Smlouvy.

- 3.2 Cena uvedená v odstavci 3.1 tohoto článku Smlouvy je cenou nejvýše přípustnou a obsahuje veškeré náklady Prodávajícího spojené s realizací předmětu Smlouvy. V této ceně jsou zahrnuty zejména náklady na správní poplatky, daně, cla, schvalovací řízení, provedení předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů, převod práv, přepravní náklady, náklady na balení a označení zboží dle požadavků Kupujícího, odměna za poskytnutí veškerých licencí k softwarovým produktům tvořících součást zboží, případná ekologická likvidace zboží a služby s ní spojené, záruka v rozsahu stanoveném Smlouvou apod.
- 3.3 Sjednanou kupní cenu včetně DPH je možné překročit pouze v případě, že se ke dni zdanitelného plnění změní předpisy pro výpočet sazby DPH.

4. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 4.1 Kupující neposkytne zálohu. Kupní cenu za celý předmět Smlouvy + příslušnou DPH uhradí Kupující Prodávajícímu na základě faktury – daňového dokladu (dále jen „faktura“) vystavené v souladu se Smlouvou po podpisu dodacího listu na adresu dle místa plnění. Splatnost této faktury bude 30 (slovy: třicet) dnů od data jejího doručení Kupujícímu. Prodávající má povinnost daňový doklad vystavit do 14 kalendářních dnů ode dne odevzdání zboží.
- 4.2 Úhradu kupní ceny provede Kupující bezhotovostně na bankovní účet Prodávajícího uvedený v hlavičce Smlouvy. Veškeré platby dle této Smlouvy budou probíhat výhradně v českých korunách. Za den platby se považuje den odepsání fakturované částky z účtu Kupujícího ve prospěch účtu Prodávajícího.
- 4.3 Faktura Prodávajícího musí obsahovat číslo Smlouvy a ostatní pro fakturaci stanovené údaje (dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů - dále také jen „zákon o DPH“), včetně příslušného výše uvedeného čísla IDEC a včetně údajů vyplývajících z ustanovení § 435 Občanského zákoníku. Přílohou a nedílnou součástí faktury je kopie dodacího listu. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je ji Kupující oprávněn vrátit ve lhůtě

splatnosti zpět Prodávajícímu k opravě nebo doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s její splatností. Lhůta splatnosti začne běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné nebo opravené faktury Kupujícímu. Sjednává se, že bude-li Prodávající zasílat nebo v průběhu účinnosti této Smlouvy využije možnosti zasílat faktury (daňové doklady) elektronickou poštou, je povinen je zasílat v PDF formátu ze své e-mailové adresy na e-mailovou adresu Kupujícího na adresu faktury@ceskatelevize.cz pro místo plnění Česká televize Praha, Praha 4, Kavčí hory, Na Hřebenech II 1132/4, PSČ: 140 70;

- 4.4 Za den doručení faktury (daňového dokladu) Kupujícímu se považuje den doručení na e-mailovou adresu Kupujícího, což je zároveň považováno za souhlas s využitím této formy komunikace. Stejný způsob elektronického doručení se použije i v případě, nebude-li faktura obsahovat stanovené náležitosti nebo v ní nebudou správně uvedeny údaje a také v případě zasílání opravných daňových dokladů.
- 4.5 V případě, že je prodávající plátcem DPH, musí faktura, kterou vystaví, splňovat náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.

V případech, kdy může Kupujícímu vzniknout ručení za nezaplacenou DPH ve smyslu zákona o DPH, je Kupující bez dalšího oprávněn odvést za Prodávajícího DPH z fakturované ceny plnění přímo příslušnému správci daně ve smyslu zákona o DPH (tj. na účet správce daně). Tímto postupem zanikne Kupujícímu jeho smluvní závazek zaplatit Prodávajícímu částku odpovídající DPH. O takové úhradě bude Kupující informovat prodávajícího bez zbytečného odkladu, nejpozději do dvou pracovních dnů od jejího provedení.

5. ZÁRUKA

- 5.1 Prodávající zaručuje Kupujícímu, že zboží odevzdané v souladu s touto Smlouvou:
- a) je nové a nepoužité;
 - b) je plně funkční a má obvyklé technické vlastnosti, odpovídající technickým údajům výrobce zboží;
 - c) je použitelné v České republice. V této souvislosti Prodávající zejména zaručuje Kupujícímu, že zboží získalo veškerá nezbytná osvědčení pro užití zboží v České republice, pokud je takové osvědčení dle právního řádu České republiky vyžadováno. Prodávající předá kopie těchto osvědčení Kupujícímu při odevzdání zboží;
 - d) má jakost a provedení stanovené v této Smlouvě;
 - e) je odevzdáno v druhu a množství uvedeném ve Smlouvě, zejména její Příloze č. 1;
 - f) je bez materiálových, konstrukčních, výrobních a vzhledových či jiných vad;
 - g) je bez právních vad, zejména že zboží není zatíženo zástavními, předkupními, nájemními či jinými právy třetích osob, Prodávající je oprávněn převést bez

dalšího vlastnické právo ke zboží na Kupujícího a Kupující je oprávněn zboží užívat a prodávat ho dále třetím osobám;

- h) je bezpečné z hlediska českých právních předpisů;
 - i) splňuje veškeré nároky a požadavky českého právního řádu, zejména zákona o odpadech.
- 5.2 Záruční doba na zboží podle tohoto čl. Smlouvy činí 24 (slovy: dvacetčtyři) měsíců ode dne řádného odevzdání zboží Kupujícímu.
- 5.3 Záruka se nevztahuje na poruchy zboží, které byly způsobeny chybnou obsluhou a údržbou, nedodržením provozních podmínek, běžným opotřebením nebo jiným způsobem než používáním odpovídajícím účelu Smlouvy.
- 5.4 Prodávající se zavazuje, že po dobu záruční doby na svoje náklady odstraní všechny vady, které se na zboží vyskytnou. Kupující má při výskytu vad práva ve smyslu § 2106 a násl. Občanského zákoníku. Při volbě odstranění vady opravou věci zahrnuje tento závazek prodávajícího zejména lokalizaci vady, výměnu vadných součástí, seřízení, kontrolu zboží po provedené opravě a jeho odeslání zpět Kupujícímu.
- Prodávající se zavazuje odstraňovat vady zboží pouze prostřednictvím certifikovaného servisního partnera daného zboží; v případě, že Prodávající nesplní tento závazek, je Kupující oprávněn zajistit odstranění vady prostřednictvím takového certifikovaného servisního partnera na náklady Prodávajícího.
- 5.5 Prodávající se zavazuje začít s odstraňováním vady zboží bez prodlení po nahlášení, nejpozději však do 2 pracovních dnů od nahlášení vady Kupujícím. Prodávající se zavazuje odstranit nahlášenou vadu zboží bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od nahlášení této vady Kupujícím, nebude-li mezi smluvními stranami písemně dohodnuto jinak. Nebude-li nahlášená vada odstraněna do 5 (pěti) pracovních dnů od jejího nahlášení Kupujícím, poskytne Prodávající do doby odstranění nahlášené vady Kupujícímu bezplatně náhradní zboží vykazující vlastnosti zboží stanovené Smlouvou.
- 5.6 Prodávající prohlašuje, že hlášení vad zboží je možné provádět v pracovních dnech v ČR v době od 9.00 hod do 17.00 hod, a to na kontaktech uvedených níže. Smluvní strany se dohodly, že Kupující bude nahlašovat vady zboží u Prodávajícího, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Při nahlášení vad zboží budou tyto vady popsány či bude uvedeno, jak se projevují.

kontaktní údaje prodávajícího pro nahlášení vad zboží:

Adresa: Panter s.r.o., SERVIS, B. Martinů 7, 140 00 Praha 4

tel:

e-mail:

Kontaktní údaje dle tohoto odstavce Smlouvy je možné měnit písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně, s účinnosti ode dne doručení takového oznámení, a to bez nutnosti uzavírat dodatek ke Smlouvě. Prodávající prohlašuje, že dorozumivacím jazykem kontaktního místa je jazyk český.

- 5.7 Nebyla-li do okamžiku uplatnění záruky uhrazena celá kupní cena v souladu s touto Smlouvou, Kupující:
- a) není v prodlení s úhradou kupní ceny až do odstranění vady zboží,
 - b) není povinen uhradit kupní cenu ve výši odpovídající jeho nároku na slevu, jestliže vada zboží je vyřešena poskytnutím slevy z kupní ceny.

6. SANKCE A ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- 6.1 Smluvní strana není za prodlení se splněním svých závazků vyplývajících z této Smlouvy odpovědna, nemůže-li plnit v důsledku prodlení druhé smluvní strany.
- 6.2 Prodávající je oprávněn při nedodržení termínu splatnosti faktury dle Smlouvy požadovat po Kupujícím úrok z prodlení ve výši 0,03 % (slovy: nula celá tři setiny procenta) z fakturované částky za každý den tohoto prodlení.
- 6.3 Kupující je oprávněn v případě nedodržení termínu odevzdání zboží podle čl. 2. odst. 2.2 Smlouvy požadovat po Prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,2 % (slovy: nula celá dvě desetiny procenta) z kupní ceny specifikované v čl. 3. odst. 3.1 této Smlouvy, a to za každý i započatý den tohoto prodlení.
- 6.4 Kupující je oprávněn v případě nedodržení termínu s poskytnutím náhradního zboží podle čl. 5. odst. 5.5 této Smlouvy požadovat po Prodávajícím smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých), a to za každý takový případ a každý i započatý den tohoto prodlení.
- 6.5 V případě prodlení Prodávajícího se zahájením odstraňování vady zboží podle čl. 5. odst. 5.5 této Smlouvy, je Kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých), a to za každý takový případ a každý i započatý den tohoto prodlení.
- 6.6 V případě prodlení Prodávajícího s odstraněním vady zboží podle čl. 5. odst. 5.5 této Smlouvy je Kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých), a to za každý takový případ a každý i započatý den prodlení.
- 6.7 Veškeré smluvní pokuty dle Smlouvy jsou splatné do 15 (patnácti) kalendářních dnů ode dne doručení výzvy oprávněné smluvní strany k jejich zaplacení. Úhradu smluvní pokuty lze provést započtením smluvní pokuty proti splatným pohledávkám Kupujícího vůči Prodávajícímu z jakéhokoli smluvního stranu uzavřeného mezi nimi.
- 6.8 Nedotčena zůstávají práva Kupujícího i Prodávajícího na náhradu škody a ušlý zisk nad rámec smluvní pokuty podle příslušných ustanovení Občanského zákoníku. Prodávající má v případě prodlení Kupujícího podle čl. 6. odst. 6.2 Smlouvy nárok na náhradu škody a ušlý zisk pouze v případě, není-li tato náhrada škody kryta úroky z prodlení.
- 6.9 Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této Smlouvy v případě podstatného porušení povinností druhou smluvní stranou. V tom případě je smluvní strana odstupující od Smlouvy povinna oznámit odstoupení od Smlouvy druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu poté, co se o jejím podstatném porušení

smluvních povinností dozvěděla. Za podstatné porušení smluvních povinností se rozumí zejména:

- a) prodlení Prodávajícího se splněním závazku odevzdat zboží Kupujícímu po dobu delší než 30 (slovy: třicet) kalendářních dnů;
- b) jestliže bylo vůči Prodávajícímu zahájeno řízení podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, ve znění pozdějších předpisů;
- c) jestliže Prodávající vstoupil do likvidace;
- d) prodlení Kupujícího se zaplacením kupní ceny o více než 30 (slovy: třicet) kalendářních dnů,
- e) případ, když Prodávající uvedl v nabídce do zadávacího řízení, na základě kterého byla uzavřena tato Smlouva, informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek výběrového řízení,
- f) pokud Prodávající nedodá kompatibilní zboží dle čl. 2 odst. 15 této Smlouvy.

6.10 Zakládá-li prodlení jedné ze smluvních stran nepodstatné porušení její smluvní povinnosti, může druhá strana od Smlouvy odstoupit poté, co smluvní strana v prodlení svoji povinnost nesplní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou jí druhá smluvní strana poskytla výslovně nebo mlčky. Oznámi-li oprávněná smluvní strana povinné smluvní straně, že jí určuje dodatečnou lhůtu k plnění a že jí již neprodlouží, platí, že marným uplynutím této lhůty oprávněná smluvní strana od Smlouvy odstoupila.

6.11 Odstoupením od Smlouvy se závazky z této Smlouvy zrušují od počátku. Plnila-li smluvní strana podstatně porušující Smlouvu zčásti, může oprávněná smluvní strana od Smlouvy odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá-li však částečné plnění pro odstupující smluvní stranu význam, může od Smlouvy odstoupit ohledně celého plnění. Odstoupením od Smlouvy zanikají v rozsahu jeho účinků práva a povinnosti smluvních stran. Odstoupení od Smlouvy se nedotýká licenčních ujednání, práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od Smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů. Byl-li dluh zajištěn, nedotýká se odstoupení od Smlouvy ani zajištění.

7. KONTAKTNÍ OSOBY

7.1 Pověřenými kontaktními osobami Kupujícího v souvislosti s plněním předmětu Smlouvy jsou:

- i. ve věcech obchodních:

 vedoucí centrálního nákupu

- ii. ve věcech technických:

ve věcech technických:

[redacted] vedoucí technické a provozní podpory

7.2 Pověřenými kontaktními osobami Prodávajícího v souvislosti s plněním předmětu Smlouvy jsou:

i. ve věcech obchodních:

[redacted] vedoucí prodeje Professional

ii. ve věcech technických:

[redacted] vedoucí prodeje Professional

7.3 Pověřené osoby a kontakty dle předchozích dvou odstavců Smlouvy je možné měnit písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně, s účinností ode dne doručení takového oznámení, a to bez nutnosti uzavírat dodatek ke Smlouvě.

8. VYŠŠÍ MOC

8.1 Žádná ze smluvních stran neodpovídá za porušení svých povinností z této Smlouvy vyplývajících, bylo-li to způsobeno vyšší mocí.

8.2 Za vyšší moc se považuje okolnost, která nastala nezávisle na vůli povinné strany, pokud brání ve splnění její povinností, přičemž nelze spravedlivě požadovat, aby povinná strana tuto překážku nebo její následky překonala či odvrátila, a to ani s vynaložením veškerého úsilí, na kterém lze trvat. Povinná strana se nemůže dovolat vyšší moci, pokud na její účinky druhou smluvní stranu bez zbytečného odkladu neupozornila.

9. PRÁVO UŽÍT SOFTWARE

9.1 Prodávající prohlašuje a garantuje, že kupující je oprávněn užívat software (SW) způsobem a v rozsahu nezbytném k užívání zboží, jehož je SW součástí, a to k užívání zboží pro účel Smlouvy definovaný v čl. 1. Smlouvy; odměna za toto oprávnění je zahrnuta v kupní ceně zboží.

9.2 Pro vyloučení všech pochybností prodávající prohlašuje, že užíváním zboží obvyklým způsobem Kupující neporuší oprávněné zájmy nositelů a vykonavatelů autorských práv a práv souvisejících dle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), v platném znění. Budou-li vůči Kupujícímu vzneseny oprávněné nároky třetích osob, zavazuje se Prodávající, že tyto nároky uspokojí a uhradí Kupujícímu veškeré skutečně vzniklé náklady spojené s tím, že tyto nároky byly uplatněny.

10. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1 Smluvní strany prohlašují, že vymezení předmětu Smlouvy a ceny, případně hodnoty předmětu Smlouvy na titulní straně této Smlouvy nemá normativní význam a uvádí se zde pouze pro účely provedení uveřejnění této Smlouvy v registru smluv.
- 10.2 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany. Účinnosti pak tato Smlouva nabývá dnem jejího uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 10.3 Tato Smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
- 10.4 Jakékoliv změny či doplňky k této Smlouvě je možné provádět výlučně číslovanými písemnými dodatky podepsanými zástupci obou smluvních stran.
- 10.5 Prodávající se zavazuje jako postupitel nepřevést svá práva a povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě.
- 10.6 V případě, že se ke kterémukoli ustanovení této Smlouvy či k jeho části podle občanského zákoníku jako ke zdánlivému právnímu jednání nepřihlíží, nebo že kterékoli ustanovení této Smlouvy či jeho část je nebo se stane neplatným, neúčinným a/nebo nevymahatelným, oddělí se v příslušném rozsahu od ostatních ujednání této Smlouvy a nebude mít žádný vliv na platnost, účinnost a vymahatelnost ostatních ujednání této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit takové zdánlivé, nebo neplatné, neúčinné a/nebo nevymahatelné ustanovení či jeho část ustanovením novým, které bude platné, účinné a vymahatelné a jehož věcný obsah a ekonomický význam bude shodný nebo co nejvíce podobný nahrazovanému ustanovení tak, aby účel a smysl této Smlouvy zůstal zachován.
- 10.7 Smluvní strany se dohodly, že § 577 Občanského zákoníku se nepoužije. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu v této Smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn dohodu smluvních stran v tomto smyslu měnit.
- 10.8 Dle § 1765 Občanského zákoníku na sebe Prodávající převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením Smlouvy smluvní strany zvážily hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností Smlouvy. Prodávající není oprávněn domáhat se změny Smlouvy v tomto smyslu u soudu.
- 10.9 Veškerá oznámení podle této Smlouvy musí být učiněna písemně a zaslána kontaktní osobě druhé smluvní strany prostřednictvím elektronické pošty, faxu nebo doporučenou poštou, případně předána osobně, není-li ve Smlouvě výslovně uvedeno jinak.
- 10.10 Smluvní strany se dohodly, že zvyklosti nemají přednost před ustanoveními této Smlouvy ani před ustanoveními zákona.
- 10.11 Smluvní strany se dohodly, že smluvním jazykem je jazyk český, a že v českém jazyce bude probíhat veškerá komunikace ve všech věcech týkající se této Smlouvy.

- 10.12 Smluvní strany se dohodly, že veškeré sporné záležitosti, které se vyskytnou a budou se týkat závazků vyplývajících z této Smlouvy, budou řešeny nejprve smírně. Smluvní strany se dohodly ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, v platném znění, že v případě řešení sporů soudní cestou bude místně příslušným soudem Obvodní soud pro Prahu 4, popřípadě Městský soud v Praze. Pro zamezení jakýchkoli pochyb smluvní strany konstatují, že pro řešení sporů sjednávají výlučnou jurisdikci českých soudů.
- 10.13 Tato Smlouva je vypracována v 5 (pěti) stejnopisech, z nichž 3 (tři) stejnopisy obdrží Kupující a 2 (dva) stejnopisy obdrží Prodávající.
- 10.14 Smluvní strany berou na vědomí, že v souladu s ustanovením § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, budou Smlouva a další skutečnosti dle uvedeného ustanovení uveřejněny na profilu zadavatele.
- 10.15 Prodávající tímto prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy plní veškeré povinnosti vyplývající ze zákona č. 348/2005 Sb., o rozhlasových a televizních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRTVP“), zejména § 7 a 9 ZRTVP, a zavazuje se tyto povinnosti plnit po celou dobu účinnosti této Smlouvy. Prodávající se zavazuje poskytnout Kupujícímu na vyžádání součinnost a informace k prokázání plnění povinností podle tohoto odstavce, a to zejména sdělením variabilního symbolu nebo jiného identifikátoru, pod nímž Prodávající hradí televizní poplatek či uvedením zákonného důvodu osvobození od úhrady televizního poplatku.
- 10.16 Nedílnou součástí této Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

Příloha č. 1: Technická a cenová specifikace zboží – oceněná prodávajícím

Příloha č. 2: Certifikát/Prohlášení

Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že je jim obsah Smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu s tím, že Smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

Česká televize

Panter spol. s r.o.

Jméno: Petr Dvořák
Funkce: generální ředitel
Místo:
Datum: 26-10-2018

Jméno: Jaromír Tužil
Funkce: jednatel
Místo: Praha
Datum:

Příloha č. 1: Technická a cenová specifikace zboží – oceněná prodávajícím



Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
Česká televize Praha						10 949 301,89,-	
Mikroporty pro reportážní štáby IDEC 218 776 33083/1000						10 949 301,89,-	
1.	Souprava reportážního mikroportu I.	10			299 658,-	2 996 582,70,-	
2.	Souprava reportážního mikroportu II.	27			278 046,-	7 507 242,27,-	
3.	Souprava reportážního mikroportu III.	10			36 341,-	363 412,20,-	
4.	Souprava reportážního mikroportu - zpětný poslech	1			82 065,-	82 064,72,-	

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
Ceská televize Praha						2 996 582,70,-	
Mikroporty pro reportážní štáby						2 996 582,70,-	
IDEC 218 776 33083/1000							
1.	Souprava reportážního mikroportu I.	10			299 658,27,-	2 996 582,70,-	
1.1.	Přijímač mikroportu	1	EK 6042	Sennheiser	69 028,96,-	69 028,96,-	
	Dvoukanálový přijímač s plně diverzifikačním příjmem analogového i digitálního signálu Plně kompatibilní s vysílači Sennheiser SK 50, SK 5212, SKM 5200, SKM 6000 a kompendy HDX, HiDyn Plus, kompatibilní s vysílači z položek 1.2., 1.5., 1.6, 2.2., 2.5., 2.6.						vysílač bude provozován s mikroporty provozovanými ve zpravodajství OZ (Sennheiser SK50, SK5212, SKM5200 a SKM6000)
	Provedení k montáži do slotu profesionální kamery SONY						
	Šířka VF pásma min. 168 Mhz						
	Ladění VF min. 470 až 638 MHz						
	Napájení v min. rozsahu 7 - 18 V. Uvažované zdroje lze řadit do série.						
	Diverzifikační provedení, 2x VF konektor s impedancí 50 Ohm						
	Možnost zápisu frekvenčních tabulek z počítače pro hromadnou konfiguraci více přijímačů na jednom pracovišti, včetně exportu a importu již hotových tabulek						
	Maximální výstupní úroveň zvuku (symetrický), min. +9 dB (2.2 Vrms/1 kHz)						
	Homologace pro použití v EU						
	Písemná deklarace výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Dodání vč. všech instalačních redukcí pro provoz v kameře SONY	1	GA 6042-15	Sennheiser			
	Dodání vč. všech instalačních redukcí pro provoz v mixážním pultu (rozumějte v brašně s mixážním pultem, propojení kabely)	1	GA 6042-BP	Sennheiser			
	Součástí dodávky propojovací audio kabel pro provoz v mixážním pultu (rozumějte v brašně s mixážním pultem, propojení kabely)	3	GA 6042-XLR	Sennheiser			
	Zakončení XLR3 MALE pro každý kanál						
	délka 0,3m - 1m						
	Součástí dodávky propojovací napájecí kabel pro provoz v mixážním pultu (rozumějte v brašně s mixážním pultem, propojení kabely)	2	GA 6042 DC	Sennheiser			
	Zakončení: konektor HRS Hirose HR10A-7P-4P MALE						
	Zapojení: pin 1 zem, pin 4 + 7V až +18V						
1.2.	Kapesní vysílač mikroportu	2	SK 6000	Sennheiser	39 693,05,-	79 386,10,-	
	Digitální vysílač mikroportu						
	Robustní celokovové provedení						
	NF rozsah min. 30 až 20 000 Hz v pásmu -3 dB						
	Vstupní NF citlivost v rozsahu min. -40 až +20 dBu						
	Šířka VF pásma min. 88 Mhz						
	Ladění VF min. 470 až 558 MHz						
	Napájení max. 2x baterie LR-6						
	VF výkon 50 mW						
	Provoz na baterii min. 5h						

Příloha č. 1 - Technická specifikace

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
	Hmotnost max. 150 g bez baterie						
	Plně kompatibilní s přijímači Sennheiser EK 6042 a přijímači z položky 1.1. a 2.1.						vysílač bude provozován s mikroporty provozovanými ve zpravodajství OZ (Sennheiser EK6042)
	Připojení klopového mikrofonu konektorem LEMO 3-pin						vysílač bude provozován s mikrofony Sony, DPA, Sennheiser provozovanými ve zpravodajství OZ (Sennheiser SK50, SK5212)
	Homologace pro použití v EU						
	Písemná deklaráce výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodě.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Součástí dodávky bateriové pouzdro, pokud je k napájení potřeba	1	B 61	Sennheiser			
1.3.	Klopový mikrofon	2	ME 104	Sennheiser	13 170,03,-	26 340,06,-	
	Miniaturní provedení, kondenzátorový snímač						
	Kardioidní charakteristika						
	Citlivost 8 mV/Pa ± 2.5 dB						
	Frekvenční rozsah min 100 až 20 000 Hz						
	Odstup s/š min. 38 dB dle ITU-R BS.468-4						
	Rozměry max.: prům. 6 mm, délka 12 mm						
	Výstupní konektor LEMO 3-pin						
	Min.zatěžovací impedance: min. 4700 Ohm						
	Černé barevné provedení						
	Dodání včetně propojovacích kabelů jsou-li k provozu potřeba	4	KA 100-4	Sennheiser			
	Dodání včetně dvojité klipsny	2	MZQ 102	Sennheiser			
	Dodání včetně rezervního windschutzu	2	MZW 104	Sennheiser			
1.4.	Klopový mikrofon	2	MKE 40-4	Sennheiser	8 289,72,-	16 579,44,-	
	Miniaturní provedení, kondenzátorový snímač						
	Kardioidní charakteristika						
	Citlivost min. 8 mV/Pa ± 2.5 dB						
	Frekvenční rozsah min 40 až 20 000 Hz v pásmu -3 dB						
	Odstup s/š min. 37 dB dle ITU-R BS.468-4						
	Max. akustický tlak: min. 133 dB						
	Rozměry max.: prům. 12 mm, délka 26 mm						
	Výstupní konektor LEMO 3-pin						
	Výstupní impedance min. 3000 ohm						
	Min.zatěžovací impedance: min. 15000 Ohm						
	Černé barevné provedení						
	Dodání vč. příslušenství: tři klipsny, magnetický držák	2	ZQ 542168 + MZM	Sennheiser			
1.5.	Ruční vysílač mikroportu s mikrofonní hlavou	1	SKM 6000	Sennheiser	49 182,49,-	49 182,49,-	
	Digitální vysílač mikroportu						
	Robustní celokovové provedení						
	Plně kompatibilní s přijímači Sennheiser EK 6042 a přijímači z položky 1.1. a 2.1.						vysílač bude provozován s mikroporty provozovanými ve zpravodajství OZ (Sennheiser EK6042)
	VF výkon 50mW						
	NF rozsah min. 30 až 20 000 Hz v pásmu -3 dB						
	Šířka VF pásma min. 88 Mhz						

Příloha č. 1 - Technická specifikace

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
	Ladění VF min. 470 až 558 MHz						
	Nastavení NF citlivosti min. 60dB						
	Výměnná mikrofonní hlava						
	Písemná deklaráce výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Napájení max. 2x baterie LR6						
	Provoz na baterie min. 5h						
	Hmotnost do 350 g bez baterií						
	Homologace pro použití v EU						
	Součásti dodávky kondenzátorová hlava, kardioidní charakteristika	1	ME 9005	Sennheiser			
	Citlivost min 1,8 mV/Pa						
	Součásti dodávky bateriové pouzdro, pokud je k napájení potřeba	2	B 60	Sennheiser			
1.6.	Plug-on vysílač pro mikrofon	1	SKP 2000	Sennheiser	12 254,95,-	12 254,95,-	
	VF výkon přepínatelný alespoň mezi 10 a 50 mW						
	Frekvenční rozsah VF min: 558 - 626 MHz						
	Frekvenční rozsah min. 80 - 18000Hz						
	Systém potlačení VF šumu kompatibilní s přijmačem z položky 1.11.						
	Funkce MUTE pro RF / NF signál						
	IR synchronizace parametrů s přijmačem						
	Napájení pro mikrofon Phantom 48V s možností vypnutí						
	Konektor XLR-3-F s pojistným kroužkem						
	Hmotnost do 200g						
	Napájení max. 2x baterie LR6						
	Písemná deklaráce výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
1.7.	Ruční kondenzátorový mikrofon	1	e 865	Sennheiser	4 304,14,-	4 304,14,-	
	Kondenzátorový snímač						
	Směrová charakteristika superkardioidní						
	Frekvenční rozsah 40 - 20000Hz						
	Citlivost min. 3mV/Pa						
	Jmenovitá impedance 200 Ohm						
	Min. zatěžovací impedance 1000 Ohm						
	Fantomové napájení 12 - 48 V						
	Konektor XLR-3-M						
	Hmotnost do 320g						
	Vnější průměr mikrofonní hlavy do 50mm pro použití větrné ochrany s logem ČT						
	Dodání včetně skládacího stojánu na stůl	1	23105	K&M	177,83,-	177,83,-	
1.8.	Směrový mikrofon na Phantom 48V	1	MKH 416	Sennheiser	14 979,78,-	14 979,78,-	
	super-kardioidní / úzce směrový mikrofon typu "polopuška"						
	Kondenzátorový snímač						
	Citlivost min. 25 mV/Pa ± 1 dB						
	Frekvenční rozsah min 40 až 20 000 Hz						
	Odstup s/š min. 24 dB						
	Max akustický tlak: min. 130 dB						

Příloha č. 1 - Technická specifikace

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
	Rozměry max.: prům. 19 mm, délka 250 mm						
	Výstupní konektor XLR-3-M						
	Jmenovitá impedance 25 Ohm ±20%						
	Min.zatěžovací impedance: max. 800 Ohm						
	Černé barevné provedení						
	Phantomové napájení 48 V						
	Úroveň šumu max.13dB						
	Dodání včetně modulární sestavy do větru s kožešinou	1	SET 4	Rycote	8 709,96,-	8 709,96,-	
	Dodání včetně 2 chlupatých wind s pistolovým držákem	2	Softie 033352A	Rycote	2 745,17,-	5 490,34,-	
1.9.	Náhlavní mikrofon	1	HSP 4-3	Sennheiser	10 180,82,-	10 180,82,-	
	Kondenzátorový snímač						
	Kardioidní (ledvinová) charakteristika						
	Citlivost min. 4 mV/Pa						
	Frekvenční rozsah min 40 až 20 000 Hz v pásmu ±3 dB						
	Odstup s/š min. 37 dB dle ITU-R BS.468-4						
	Max.akustický tlak: min. 150 dB						
	Rozměry max.: prům. mikrofonu 8,5 mm, prům. raménka 2,5 mm.						
	Výstupní konektor LEMO 3-pin, délka kabelu min 1,6m						
	Výstupní impedance 1 kOhm ±20%						
	Min.zatěžovací impedance: max. 4,7 kOhm						
	Tělové barevné provedení						
1.10.	Transportní brašna / batoh pro příslušenství	1	PL-3N1-36	Manfrotto	3 043,40,-	3 043,40,-	
	vnitřní prostor dělen na minimálně 2 části se samostatným přístupem						
	vnitřní rozměry min.: 45 x 30 x 15 cm						
	váha max. 2,5 kg						
	příhrádka na NTB velikostí min 15"						
	možnost přepojení ramených popruhů do kříže, pro nošení pouze na jednom rameni						Funkce umožní kameramňům mít volné rameno pro usazení a používání profesionální kamery
	oboustranná pláštěčka 1)proti dešti; 2) proti slunci						
	vyjímatelné vnitřní děliče pro vlastní konfiguraci						
	vnější systém pro upevnění stativu						
Cena celkem:						299 658,27,-	

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
Česká televize Praha						7 507 242,27,-	
Mikroporty pro reportážní štáby						7 507 242,27,-	
IDEC 218 776 33083/1000							
2.	Souprava reportážního mikroportu II.	27			278 046,01,-	7 507 242,27,-	
2.1.	Přijímač mikroportu	1	EK 6042	Sennheiser	76 484,95,-	76 484,95,-	
	Dvoukanálový přijímač s plně diverzitním příjmem analogového i digitálního signálu Plně kompatibilní s vysílači Sennheiser SK 50, SK 5212, SKM 5200, SKM 6000 a kompendy HDX, HiDyn Plus, kompatibilní s vysílači z položek 1.2., 1.5., 1.6, 2.2., 2.5., 2.6.						vysílač bude provozován s mikroporty provozovanými ve zpravodajství OZ (Sennheiser SK50, SK5212, SKM5200 a SKM6000)
	Provedení k montáži do slotu profesionální kamery SONY						
	Šířka VF pásma min. 168 Mhz						
	Ladění VF min. 470 až 638 MHz						
	Napájení v min. rozsahu 7 - 18 V. Uvažované zdroje lze řadit do série.						
	Diverzitní provedení, 2x VF konektor s impedancí 50 Ohm						
	Možností zápisu frekvenčních tabulek z počítače pro hromadnou konfiguraci více přijímačů na jednom pracovišti, včetně exportu a importu již hotových tabulek						
	Maximální výstupní úroveň zvuku (symetrický), min. +9 dB (2.2 Vrms/1 kHz)						
	Homologace pro použití v EU						
	Písemná deklarace výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhraduje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Dodání vč. všech instalačních redukcí pro provoz v kameře SONY	1	GA 6042-15	Sennheiser			
	Dodání vč. všech instalačních redukcí pro provoz v mixážním pultu (rozumějte v brašně s mixážním pultem, propojení kabely)	1	GA 6042-BP	Sennheiser			
	Dodání vč. všech instalačních redukcí pro bateriové napájení (rozumějte v brašně s mixážním pultem, propojení kabely)	1	GA 6042-BA	Sennheiser			
	Součástí dodávky bateriová pouzdra (rozumějte v brašně s mixážním pultem, propojení kabely) Shodné provedení s pouzdry z položky 1.2.	2	B 61	Sennheiser			
	Součástí dodávky propojovací audio kabel pro provoz v mixážním pultu (rozumějte v brašně s mixážním pultem, propojení kabely) Zakončení XLR3 MALE pro každý kanál Délka 0,3m - 1m	3	GA 6042-XLR	Sennheiser			
	Součástí dodávky propojovací napájecí kabel pro provoz v mixážním pultu (rozumějte v brašně s mixážním pultem, propojení kabely) Zakončení: konektor HRS Hirose HR10A-7P-4P MALE Zapojení: pin 1 zem, pin 4 + 7V až +18V	2	GA 6042-DC	Sennheiser			
2.2.	Kapesní vysílač mikroportu	2	SK 5212-II L	Sennheiser	40 533,53,-	81 067,06,-	
	Analogový vysílač mikroportu s frekvenční modulací, robustní celokovové provedení						
	NF rozsah min. 60 až 20 000 Hz						
	Vstupní NF citlivost v rozsahu min. -40 až +20 dBu						

Příloha č. 1 - Technická specifikace

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
	Šířka VF pásma min. 168 Mhz						
	Ladění VF min. 470 až 638 MHz						
	Počet předvoleb min. 50 fixních, 20 variabilních						
	Napájení 1x baterie LR-6						
	Interní instalace baterie pod dvířka s pojistkou proti náhodnému otevření						
	VF výkon přepínatelný mezi 10 a 50 mW						
	Provoz na baterii min. 11h / 10mW a 5h / 50 mW						
	Odstup s/š min. 110 dB						
	Hmotnost max. 150 g bez baterie						
	Kompatibilní se systémem potlačení šumu HiDyn plus						vysílač bude provozován s mikroporty provozovanými ve zpravodajství OZ (Sennheiser EK3041, EK6042)
	Připojení klopového mikrofonu konektorem LEMO 3-pin						vysílač bude provozován s mikrofony Sony, DPA, Sennheiser provozovanými ve zpravodajství OZ (Sennheiser SK50, SK5212)
	Homologace pro použití v EU						
	Písemná deklarace výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
2.3.	Klopový mikrofon	2	ME 104	Sennheiser	13 170,03,-	26 340,06,-	
	Miniaturní provedení, kondenzátorový snímač						
	Kardioidní charakteristika						
	Citlivost 8 mV/Pa ± 2.5 dB						
	Frekvenční rozsah min 100 až 20 000 Hz						
	Odstup s/š min. 38 dB dle ITU-R BS.468-4						
	Rozměry max.: prům. 6 mm, délka 12 mm						
	Výstupní konektor LEMO 3-pin						
	Min.zatěžovací impedance: min. 4700 Ohm						
	Černé barevné provedení						
	Dodání včetně propojovacích kabelů jsou-li dělitelné od mikrofonní hlavy	4	KA 100-4	Sennheiser			
	Dodání včetně dvojité klipsny	2	MZQ 02	Sennheiser			
	Dodání včetně rezervního windschutzu	2	MZW 104	Sennheiser			
2.4.	Klopový mikrofon	2	MKE 40-4	Sennheiser	8 289,72,-	16 579,44,-	
	Miniaturní provedení, kondenzátorový snímač						
	Kardioidní charakteristika						
	Citlivost min. 8 mV/Pa ± 2.5 dB						
	Frekvenční rozsah min 40 až 20 000 Hz v pásmu ±3 dB						
	Odstup s/š min. 37 dB dle ITU-R BS.468-4						
	Max.akustický tlak: min. 133 dB						
	Rozměry max.: prům. 12 mm, délka 26 mm						
	Výstupní konektor LEMO 3-pin						
	Výstupní impedance max. 3000 ohm						
	Min.zatěžovací impedance: max. 15000 Ohm						
	Černé barevné provedení						
	Dodání vč. příslušenství: tři klipsny, magnetický držák	2	ZQ 542168 + MZM	Sennheiser			
2.5.	Ruční vysílač mikroportu s mikrofonní hlavou	1	SKM 5200-II L	Sennheiser	46 877,91,-	46 877,91,-	
	Analogový vysílač mikroportu s frekvenční modulací						

Příloha č. 1 - Technická specifikace

Poř.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
	Robustní celokovové provedení						
	Kompatibilní se systémem potlačení šumu HiDyn plus						vysílač bude provozován s mikroporty provozovanými ve zpravodajství OZ (Sennheiser EK3041, EK6042)
	Šířka VF pásma min. 168 Mhz						
	Ladění VF min. 470 až 638 MHz						
	Počet předvoleb min. 50 fixních, 20 variabilních						
	VF výkon přepínatelný mezi 10 a 50 mW						
	NF útlum nastavitelný v rozsahu 0 až minimálně 30dB						
	napájení max. 2x baterie LR6						
	Výměnná mikrofonní hlava						
	Hmotnost do 350 g bez baterií						
	Homologace pro použití v EU						
	Barva tmavě modrá až černá						
	Provoz na baterie min. 13h / 10mW a 8h / 50 mW						
	Písemná deklaráce výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Součástí dodávky kondenzátorová hlava, kardioidní charakteristika	1	ME 5005	Sennheiser			
	NF rozsah min. 60 až 20 000 Hz						
	Dynamický rozsah min. 110 dB						
	Citlivost min 10 mV/Pa						
	Součástí dodávky bateriové pouzdro, pokud je k napájení potřeba	1	B 5000-2	Sennheiser			
2.6. Plug-on vysílač pro mikrofon		1	SKP 2000	Sennheiser	12 254,95,-	12 254,95,-	
	VF výkon přepínatelný alespoň mezi 10 a 50 mW						
	Frekvenční rozsah VF min: 558 - 626 MHz						
	Frekvenční rozsah min. 80 - 18000Hz						
	Systém potlačení VF šumu kompatibilní s přijímačem z položky 1.11.						
	Funkce MUTE pro RF / NF signál						
	IR synchronizace parametrů s přijímačem						
	Napájení pro mikrofon Phantom 48V s možností vypnutí						
	Konektor XLR-3-F s pojistným kroužkem						
	Hmotnost do 200g						
	Napájení max. 2x baterie LR6						
	Písemná deklaráce výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
2.7. Ruční kondenzátorový mikrofon		1	e 865	Sennheiser	4 304,14,-	4 304,14,-	
	Kondenzátorový snímač						
	Směrová charakteristika superkardioidní						
	Frekvenční rozsah 40 - 20000Hz						
	Citlivost min. 3mV/Pa						
	Jmenovitá impedance 200 Ohm ±20%						
	Min. zatěžovací impedance max. 1000 Ohm						
	Konektor XLR-3-M, Phantomové napájení 12 - 48 V						

Příloha č. 1 - Technická specifikace

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
	Hmotnost do 320g						
	Vnější průměr mikrofonní hlavy do 50mm pro použití větrné ochrany s logem ČT						
	Dodání včetně skládacího stojánu na stůl	1	23105	K&M	177,83,-	177,83,-	
2.8.	Klopový mikrofon	1	4060-OL-C-B03	DPA	10 916,27,-	10 916,27,-	
	miniaturní provedení, kondenzátorový snímač						
	kruhová, všesměrová charakteristika						
	citlivost ±3 dB na 1 kHz cca 20 mV/Pa						
	frekvenční rozsah min 20 až 20 000 Hz v pásmu -2 dB						
	úprava citlivosti na 12 kHz o min +6 dB mechanickou čepičkou mikrofonní hlavy						
	odstup s/š min. 35 dB dle ITU-R BS.468-4						
	dynamický rozsah min. 99 dB						
	max rozměry prům. 5,5mm, délka 13mm						
	výstupní konektor LEMO 3-pin						
	výstupní impedance 30 – 40 ohm						
	délka přívodního kabelu min. 1,7 m						
	váha max. 8 g vč. kabelu a konektoru, černé provedení						
	dodání vč. čepičky na úpravu frekvenční charakteristiky						
	Dodání včetně černých molitanových windschutzů	5	DUA0560	DPA			
	Dodání včetně klipsy odpovídající barvy	1	SCM0013-B	DPA			
	Dodání včetně magnetu	1	DMM003-B	DPA			
2.9.	Transportní brašna / batoh pro příslušenství	1	PL-3N1-36	Manfrotto	3 043,40,-	3 043,40,-	
	vnitřní prostor dělen na minimálně 2 části se samostatným přístupem						
	vnitřní rozměry min.: 45 x 30 x 15 cm						
	váha max. 2,5 kg						
	příhrádka na NTB velikosti min 15"						
	možnost přepojení ramenich popruhů do kříže, pro nošení pouze na jednom rameni						Funkce umožní kameramům mít volné rameno pro usazení a používání profesionální kamery
	oboustranná pláštěka 1)proti dešti; 2) proti slunci						
	vyjímatelné vnitřní děliče pro vlastní konfiguraci						
	vnější systém pro upevnění stativu						
Cena celkem:						278 046,01,-	

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
Česká televize Praha						363 412,20,-	
Mikroporty pro reportážní štáby						363 412,20,-	
IDEC 218 776 33083/1000							
3.	Souprava reportážního mikroportu III.	10			36 341,22,-	363 412,20,-	
3.1.	Přijímač mikroportu	1	AVX EKP	Sennheiser	4 890,91,-	4 890,91,-	
	Systém modulace GFSK se zpětným kanálem						
	Frekvenční rozsah VF: 1880 - 1900 MHz						
	Systém potlačení VF šumu CELT						
	Počet vysílacích frekvencí min: 12						
	Frekvenční rozsah 20 - 20 000 Hz						
	Dynamický rozsah: min 120 dB						
	odstup signál / šum min 90 dB						
	Harmonické zkreslení max 0,1 %						
	Výstupní úroveň v rozsahu min. -30 dBu až 0 dBu přepínatelná min ve 4 krocích						
	Výstupní konektor symetrický , XLR 3pin male						
	Provoz na Li-ion akumulátor						
	Doba provozu min 4 hodiny						
	Písemná deklarace výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Náhradní akumulátor	2	BA 20	Sennheiser			
	Li-on nebo Li-pol provedení						
3.2.	Kapesní vysílač mikroportu	1	AVX SK	Sennheiser	8 314,64,-	8 314,64,-	
	Systém modulace GFSK se zpětným kanálem						
	Frekvenční rozsah VF: 1880 - 1900 MHz						
	Systém potlačení VF šumu CELT						
	Počet vysílacích frekvencí min: 12						
	Frekvenční rozsah min. 20 - 20 000 Hz						
	Dynamický rozsah: min 120 dB						
	odstup signál / šum min 90 dB						
	Vysílací výkon do 100 mW						
	Hmotnost max: 85 g						
	Doba provozu na baterie min 14 hodin						
	Písemná deklarace výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Bateriové pouzdro	2	B 30	Sennheiser			
	Kompatibilní k položce 3.2.						

Příloha č. 1 - Technická specifikace

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
	Provoz na baterie AA, LR-6, 1,5V max 2ks						
	Homologace pro použití v EU						
3.3.	Kloповý mikrofon	1	MKE 2-EW	Sennheiser	5 387,00,-	5 387,00,-	
	Snímač mikrofonu elektretový						
	Směrová charakteristika: kulová (všesměrová)						
	Maximální akustický tlak 142 dB						
	Citlivost mikrofonu min. 5mV/Pa						
	Konektor pro připojení k vysílači z položky 3.2.						
3.4.	Kloповý mikrofon	1	MKE 40-EW	Sennheiser	5 866,53,-	5 866,53,-	
	Miniaturní provedení, kondenzátorový snímač						
	Kardioidní charakteristika						
	Citlivost 8 mV/Pa ± 2.5 dB						
	Frekvenční rozsah min 40 až 20 000 Hz v pásmu ±3 dB						
	Odstup s/š min. 37 dB dle ITU-R BS.468-4						
	Max.akustický tlak: min. 133 dB						
	Rozměry max.: prům. 12 mm, délka 26 mm						
	Výstupní konektor kompatibilní pro vysílač z položky 3.2.						
	Výstupní impedance max. 3000 ohm						
	Min.zatěžovací impedance: max. 15000 Ohm						
	konektor pro připojení k vysílači z položky 3.2.						
	Černé barevné provedení						
	Dodání vč. příslušenství: tři klipsny, magnetický držák		ZQ 542168 + MZM	Sennheiser			
3.5.	Ruční vysílač mikroportu s mikrofonní hlavou	1	AVX SKM	Sennheiser	11 882,14,-	11 882,14,-	
	Systém modulace GFSK se zpětným kanálem						
	Frekvenční rozsah VF: 1880 - 1900 MHz						
	Systém potlačení VF šumu CELT						
	Počet vysílacích frekvencí min: 12						
	Frekvenční rozsah min. 20 - 20 000 Hz						
	Dynamický rozsah: min 120 dB						
	odstup signál / šum min 90 dB						
	Vysílací výkon do 100 mW						
	Hmotnost max: 280 g						
	Doba provozu na baterie min 14 hodin						
	Výměnná mikrofonní hlava						
	Písemná deklarace výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Součástí dodávky kondenzátorová hlava, super / kardioidní charakteristika	1	MME 865-1	Sennheiser			
	Kondenzátorový typ snímače						
	Směrová charakteristika přepínatelná superkardioidní / kardioidní						
	Citlivost min. 1,8 mV/Pa						
	akustický tlak min 152 dB						
	Součástí dodávky bateriové pouzdro, pokud je k napájení potřeba	2	B 10	Sennheiser			
	kompatibilní k položce 3.5.						
	provoz na baterie AA, LR-6, 1,5V max 2ks						
Cena celkem:						36 341,22,-	

Pol.	Popis zařízení	Ks	Typ	Výrobce	Cena / ks	Cena celkem	Odůvodnění požadavku
Česká televize Praha						82 064,72,-	
Mikroporty pro reportážní štáby						82 064,72,-	
IDEC 218 776 33083/1000							
4.	Souprava reportážního mikroportu - zpětný poslech	1			82 064,72,-	82 064,72,-	
4.1.	Přijímač mikroportu	4	EK 2000 IEM G	Sennheiser	15 330,84,-	61 323,36,-	
	Šířka VF pásma min. 42 MHz						
	Frekvenční rozsah VF min 558,000 - 626,000 MHz						
	Frekvenční rozsah min 25 - 15 000 Hz						
	Systém potlačení VF šumu "HDX"						
	Odstup s/š min. min 90 dB						
	Výstupní konektor / úroveň pro sluchátka: jack 3,5mm Stereo / 100 mW; 32 Ohm						
	Kmitočtový zdvih +/- 24 kHz						
	Špičkový kmit. zdvih +/- 48 kHz						
	Napájení max dvěma akumulátory LR-6 1,5V						
	Provoz na baterii min 4 hodiny						
	Maximální rozměry 85 x 65 x 25 mm						
	Homologace pro použití v EU						
	Písemná deklarace výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						vysílač bude provozován s mikroporty provozovanými ve zpravodajství OZ (Sennheiser SK 300 G G3)
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Součástí dodávky sluchátka	12	SHS 3300 Bk	Philips			
	Způsob připojení: kabelové, konektor kompatibilní s přijímačem z položky 4.1.						
	Způsob usazení: do ucha / intraaurální						
	Typ do ucha: pecky						
	Způsob uchycení: za uši						
	Citlivost: min. 102 dB/mW						
	Kmitočtový rozsah min. 12 - 22 000 Hz						
	Délka přívodního kabelu min: 1,2 m						
4.2.	Kapesní vysílač mikroportu	2	SK 300 G4	Sennheiser	10 370,68,-	20 741,36,-	
	Analogový vysílač mikroportu s frekvenční modulací						
	Robustní celokovové provedení						
	Šířka VF pásma min. 42 MHz						
	Frekvenční rozsah VF min 558,000 - 626,000 MHz						
	Frekvenční rozsah min 25 - 18 000 Hz						
	Systém potlačení VF šumu "HDX"						
	Odstup s/š min. min 110 dB						
	Vstupní konektor: jack 3,5mm Stereo						
	Špičkový kmit. zdvih +/- 48 kHz						
	Napájení max dvěma akumulátory LR-6 1,5V						

Příloha č. 1 - Technická specifikace

	Provoz na baterii min 8 hodiny						
	Maximální rozměry 85 x 65 x 25 mm						
	Homologace pro použití v EU						
	Písemná deklarace výrobce, že uznává akreditované pracovníky ČT jako autorizované servisní středisko pro zařízení dodané do ČT a poskytne jim stejnou znalostní podporu a náhradní díly, jako kterémukoli jinému autorizovanému servisu, mimo zásahů, které si výrobce vyhrazuje pro opravy ve výrobním závodu.						
	Požadavek na předložení prohlášení výrobce dle čl. 8.1.1 Zadávací dokumentace.						
	Náhradní propojovací kabel	10	CL 2	Sennheiser			
	Vstupní linkový kabel pro připojení signálu v vysílači z polkožky 4.2.						
	Vstupní signálový konektor XLR 3pin Female						
	délka kabelu min cca 35 cm						
Cena celkem:						82 064,72,-	

Příloha č. 2: Certifikát/Prohlášení



Sennheiser electronic GmbH & Co. KG, Am Labor 1 30900 Wedemark, Germany

Ceska Televize/ Czech Television
Kavci hory
140 70 Prague
Czech Republic

Sennheiser electronic GmbH & Co. KG

Am Labor 1
30900 Wedemark


www.sennheiser.com

Durchwahl
405

Datum
09.04. 2015

LETTER OF AGENCY

Dear Sirs,

This is to confirm that we have authorized PANTER spol. S.r.o., Bohuslava Martinu 1/944, 140 00 Praha 4, Czech Republic to market and service Professional Audio products manufactured by Sennheiser electronic GmbH & Co. KG.

Unless you are informed to the contrary PANTER shall be our authorized country partner for the promotion, sale and bidding of our products in Czech Republic and Slovakia, and will be fully supported by our organization to market, sell as well as provide full after-sales service and after-warranty service of our above mentioned products.

S E N N H E I S E R
e l e c t r o n i c
Country Partner Manager


i.V.


překlad prohlášení výrobce - LETTER OF AGENCY:

Prohlášení o zastupování

Vážení,

tímto potvrzujeme, že společnost Panter spol. s r.o., Bohuslava Martinů 7/944, 140 00 Praha 4, Česká republika, je oprávněna k prodeji a servisu profesionálních zvukových výrobků, které vyrábí společnost Sennheiser electronic GmbH & Co. KG.

Společnost Panter spol. s r.o. je do odvolání pověřena propagací, prodejem a nabízením našich výrobků v České republice i na Slovensku a má plnou podporu naší společnosti k obchodním aktivitám, prodeji i poskytování všech záručních i pozáručních oprav výše zmíněných výrobků.

Sennheiser electronic GmbH & Co. KG.

ředitel pro národní zastoupení

