

KUPNÍ SMLOUVA

č. 226/2019 kupujícího

č. prodávajícího

uzavřená podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), na základě výsledků zadávacího řízení podle § 3 písm. a) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „smlouva“)

Článek I.

Smluvní strany

Česká republika - Ministerstvo vnitra

Sídlo: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7
Kontaktní adresa: Ministerstvo vnitra – generální ředitelství
Hasičského záchranného sboru České republiky
(dále je „MV - GŘ HZS ČR“)
Kloknerova 26, pošt. příhr. 69, 148 01 Praha 414
IČO: 00007064
DIČ: CZ00007064
Bankovní spojení: ČNB Praha 1
Číslo účtu: 8908881/0710
Zastoupená: brig. gen. Mgr. Slavomírem Bellem, MSc., MBA,
náměstkem generálního ředitele HZS ČR

Kontaktní osoba ve věcech technických:
Telefon:
E-mail:



(dále jen „kupující“)

a

NETZSCH Česká republika s.r.o.

Sídlo: Ringhofferova 115/1, Třebonice, 155 21 Praha 5
IČO: 06147275
DIČ: CZ06147275
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Zastoupená:
Kontaktní osoba:
Telefon:
E-mail:



(dále jen „prodávající“).

Dále též jako „smluvní strany“.




Článek II.
Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se prodávající zavazuje dodat za podmínek v ní sjednaných kupujícímu zboží, specifikované v čl. III. této smlouvy a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží.
2. Podkladem pro uzavření této kupní smlouvy je nabídka prodávajícího ze dne 16. 09. 2019, která byla vybrána na základě zadávacího řízení evidovaného pod čj. MV-102313/PO-PSM-2019 (v Národním elektronickém nástroji pod systémovým číslem N006-19-V00022066).

Článek III.
Zboží, předání zboží, vady zboží

1. Předmětem této smlouvy je dodání **1 kusu zařízení simultánní analýzy STA449 F3** (dále jen „zboží“). Podrobná specifikace zboží je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Zboží musí být způsobilé pro použití k obvyklému účelu a splňovat podmínky technických, bezpečnostních, hygienických norem a právního řádu České republiky.
3. Kupující se zavazuje předmět plnění převzít a zaplatit sjednanou cenu podle článku VI. této smlouvy.
4. Součástí dodávky je veškerá dokumentace nezbytná k užívání zboží v souladu s právními a technickými předpisy ČR a předvedení funkčnosti zboží.
5. Proávající k dodávce vyhotoví protokol o předání a převzetí zboží (dále jen „protokol“) ve 3 (třech) vyhotoveních, který bude po předání zboží podepsán oběma smluvními stranami. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení protokolu, třetí vyhotovení přiloží prodávající k faktuře.
6. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí zboží, pokud zboží nebude dodáno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takových případech kupující důvody odmítnutí převzetí zboží písemně prodávajícímu sdělí, a to nejpozději do 5 (pěti) pracovních dnů od původního termínu předání zboží.
7. Proávající prohlašuje, že zboží nemá právní vady ve smyslu § 1920 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Článek IV.
Doba a místo dodání, předání zboží

1. Proávající je povinen dodat zboží do **13. prosince 2019**.
2. Místem dodání je MV - GŘ HZS ČR, Technický ústav požární ochrany Písková 42, 143 01 Praha 4-Modřany.
3. Proávající se zavazuje telefonicky informovat osobu oprávněnou k převzetí zboží o termínu dodání zboží nejméně 5 (pět) dní předem.
4. Zboží bude dodáno dnem převzetí zboží oprávněnou osobou kupujícího po potvrzení předávacího protokolu v místě dodání. K převzetí zboží a k podpisu protokolu je oprávněn:  tel.:  email: 
5. Kupující při převzetí zboží provede kontrolu zejména:
 - a) dodané značky, typu, druhu,
 - b) zjevných jakostních vlastností a roku výroby,
 - c) zda nedošlo k poškození zboží při přepravě,
 - d) dodaných dokladů (dokumentace).
6. Proávající předá kupujícímu tyto doklady vztahující se ke zboží:
 - a) základní technický popis, může být součástí návodu,
 - b) návod k použití, obsluze a údržbě s ohledem na bezpečnost práce a ekologii,

- c) kontaktní údaje servisních míst,
 - d) záruční list,
 - e) předávací protokol.
7. Prodávající předá kupujícímu doklady a dokumenty požadované podle odst. 6 tohoto článku této smlouvy a právními předpisy vztahující se ke zboží dle čl. III. odst. 7 této smlouvy v českém jazyce. Příпустné jsou jen cizojazyčné doklady, dokumentace a texty (zejména návod), které budou opatřeny překladem do českého jazyka. Prodávající se zavazuje zajistit seznámení kupujícího s obsluhou zboží.

Článek V.

Vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na zboží

1. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem jeho protokolárního převzetí od prodávajícího.
2. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem protokolárního převzetí zboží od prodávajícího.

Článek VI.

Kupní cena a platební podmínky

1. Okamžikem uskutečnění dodávky zboží v místě dodání vznikne prodávajícímu právo fakturace podle skutečně dodaného a převzatého zboží. Faktura musí obsahovat náležitosti podle § 26-35 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
2. Kupní cena za zboží uvedené v čl. III. odst. 1 této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem za **1 kusu zařízení simultánní analýzy STA449 F3**

• Bez DPH	2 640 000,00 Kč
• DPH 21 %	554 400,00 Kč
• Celkem vč. DPH	3 194 400,00 Kč

(slovy: třímilionystodevadesátčtyři tisícčtyřistakorunčeských)

3. Tato sjednaná kupní cena je konečná a zahrnuje veškeré náklady spojené s koupí zboží (dopravu do místa plnění, skladování, balné, zprovoznění, seznámení s obsluhou atd.) V ceně jsou zahrnuty i veškeré náklady spojené s dopravou zboží na místa plnění a případná možná rizika (inflační, cenové či měnové vlivy apod.).
4. Sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
5. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena v českých korunách (CZK) výhradně na účet prodávajícího uvedený v čl. I smlouvy. Pokud prodávající nemá účet zřízený v peněžním ústavu na území České republiky, bankovní poplatky za zahraniční platbu jdou na vrub prodávajícího.
6. Cena bude zaplacená na základě faktury (ve dvou vyhotoveních) vystavené prodávajícím v českém jazyce po převzetí zboží kupujícím.
7. Fakturace po splnění požadovaných podmínek dodávky se uskuteční na adresu:
MV - GRH HZS ČR pošt. příhr. 69, Kloknerova 26 PSČ: 148 01 Praha 414

na faktuře jako odběratel bude uvedeno:

**Česká republika - Ministerstvo vnitra
Nad Štolou 936/3
170 34 Praha 7**

zastoupená - kontaktní adresa příjemce:

MV - GŘ HZS ČR

pošt. příhr. 69

Kloknerova 26

148 01 Praha 414

Prodávající je povinen přiložit k faktuře originál předávacího protokolu v českém jazyce potvrzeného oprávněnou osobou kupujícího.

8. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce do třiceti (30) kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu.
9. Kupní cena se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované kupní ceny z bankovního účtu kupujícího.
10. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží ve lhůtě splatnosti faktury, není kupující povinen až do odstranění vady zboží uhradit cenu zboží a může zboží vrátit. Okamžikem odstranění vady zboží začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.
11. Kupující nebude poskytovat prodávajícímu jakékoliv zálohy na úhradu ceny zboží nebo jeho části.
12. Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou, právním řádem ČR nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Prodávající je povinen nově vyhotovit fakturu. V takovém případě není kupující v prodlení se zaplacením ceny zboží. Okamžikem doručení nové faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce do třiceti (30) kalendářních dnů. Prodávající je povinen doručit kupujícímu novou fakturu do dvou (2) pracovních dnů ode dne doručení vrácené.
13. Smluvní strany si dojednaly, že kupující je oprávněn provést zajišťovací úhradu daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, na účet příslušného správce daně, jestliže se prodávající stane ke dni uskutečnitelného zdanitelného plnění nespolehlivým plátcem daně ve smyslu ustanovení § 106 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.


Článek VII.

Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

1. V případě nedodržení termínu dodání a předání zboží podle čl. III. a IV. ze strany prodávajícího, v případě nepřevzetí zboží ze strany kupujícího z důvodů vad zboží je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny zboží bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
2. V případě prodlení kupujícího s úhradou daňového dokladu (faktury) je prodávající oprávněn účtovat úrok z prodlení za splnění podmínky podle § 1968 ve výši podle § 1970 občanského zákoníku.
3. V případě nedodržení termínu odstranění vad dle čl. VIII odst. 4 této smlouvy, je prodávající povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý, byť i započatý den prodlení.
4. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejich uplatnění.

5. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost prodávajícího řádně dodat zboží.
6. Za podstatné porušení této smlouvy prodávajícím, které zakládá právo kupujícího na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:
 - a) prodlení prodávajícího s dodáním zboží o více než sedm (7) kalendářních dnů,
 - b) prodlení při odstranění vad zboží ve lhůtě stanovené podle čl. VIII. odst. 4 této smlouvy o více než sedm (7) kalendářních dnů,
 - c) postup prodávajícího při dodání zboží v rozporu s pokyny kupujícího.
7. Kupující je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
 - a) vůči majetku prodávajícího probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují,
 - b) insolvenční návrh na prodávajícího byl zamítnut proto, že majetek prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení,
 - c) prodávající vstoupí do likvidace.
8. Prodávající je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že kupující bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dní.
9. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody a smluvní pokuty.

Článek VIII. Záruka a vady zboží

1. Záruční doba se stanovuje na 24 měsíců od data instalace.
2. Prodávající se zavazuje poskytovat servis na zboží na území ČR a dodávat náhradní díly ke zboží po dobu nejméně 5 let od skončení záruční lhůty.
3. Veškeré vady zboží je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil. Uplatnění vady provede kupující písemným ohlášením vad, a to formou písemného oznámení o vadě emailem na adresu  Na písemné ohlášení vad je prodávající povinen odpovědět do dvou (2) pracovních dnů ode dne doručení. Pokud tak neučiní, má se za to, že souhlasí s termínem odstranění vad uvedených v ohlášení.
4. Prodávající se zavazuje odstranit jím uznané reklamované vady ve lhůtě do dvaceti (20) dnů od doručení reklamace kupujícího nebo ve lhůtě stanovené kupujícím, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená. S odstraňováním vad v záruční době bude započato nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od nahlášení vady. Bude-li pro prodávajícího technicky proveditelné a nikoliv nepřiměřeně zatěžující je povinen provést odstranění vady v místě kupujícího. V případě nedodržení termínu odstranění vad dle tohoto bodu, je prodávající povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý, byť i započatý den prodlení.
5. Prodávající prohlašuje, že je jediným garantem plnění této smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky.
6. Veškeré náklady kupujícího související s opravou vad, na které se prokazatelně vztahuje záruka, budou hrazeny prodávajícím.

Článek IX.
Ostatní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v záhlaví smlouvy.
2. Prodávající je povinen dokumenty související s prodejem zboží dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu 10 (deseti) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení ceny zboží, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
3. Prodávající je povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů)
4. Prodávající je povinen upozornit kupujícího písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud prodávající i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením smlouvy.
5. Prodávající bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny.

Článek X.
Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a, podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
2. V souladu se zákonem o registru smluv, se strany dohodly, že kupující zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění ve lhůtě, stanovené tímto zákonem a o nabytí účinnosti této smlouvy písemně vyrozumí prodávajícího. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Osobní údaje stran před odesláním budou anonymizovány v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů.
3. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I. této smlouvy jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu smlouvy.
4. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 557 občanského zákoníku na tuto smlouvu.
5. Smluvní strany se dohodly, že prodávající přebírá podle § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností, zejména v souvislosti s cenou za poskytnuté plnění.
6. Smluvní strany se dohodly na uplatnění ustanovení § 576 občanského zákoníku, při posuzování vlivu nicotnosti (vady) této smlouvy na ostatní ustanovení.
7. Právo kupujícího vyplývající z této smlouvy či jejího porušení se promlčuje ve lhůtě deseti (10) let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.
8. Smlouva může být změněna pouze formou písemných dodatků, které budou v sestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
9. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy, budou řešeny smírnou cestou - dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušným českým soudem podle platného českého právního řádu.

10. Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným českým právním řádem zejména § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
11. V případě uzavření smlouvy ve dvojjazyčném znění je rozhodné znění v českém jazyce. Veškerá komunikace smluvních stran bude probíhat v českém jazyce.
12. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě. Smluvní strana podepisující tuto dohodu jako druhá v pořadí je povinna prokazatelně doručit podepsanou dohodu druhé smluvní straně.
13. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
14. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
Příloha č. 1 – Rozpis položek a technická specifikace
Příloha č. 2 – Servisní střediska

V Praze dne viz el. podpis

Za prodávajícího



NETZSCH Ceska republika s.r.o

V Praze dne viz el. podpis

Za kupujícího



brig. gen. Mgr. Slavomír Bell, MSc. MBA
náměstek generálního ředitele HZS ČR

ROZPIS POLOŽEK, TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Č.: QUO-50211-P9F5

STA449 F3/ASC/LECO GCMS/Cp

Pos.	Položka Popis	Zákl. cena	ks	Cena Kč
10	STA 449 F3 Simultaneous Thermal Analyzer (TG-DSC/DTA Apparatus) Teplotní rozsah dle nabízené pece -150°C až 1000°C consisting of:			
30	STA449F3B11.000-00 Základní systém včetně mikrovah s kládáním vzorku shora, (digitální rozlišení 0,1 µg, max. navážka/měřicí rozsah 35g včetně kelímku), motoricky zvedaná pec. 3 x ventil pro přepínání plynů. Připraveno pro montáž sady pro řízení průtoků HTP40000A10.000-00. Měření vzorku na vzduchu, inertní atmosféře, ve vakuu. Složení plynů lze dynamicky měnit. Přístroj vakuotěsný do 10E-4 mbar. Řídící a analytický SW Proteus pro STA 449 F3, pro sběr a ukládání měřených dat, pro vyhodnocení. Včetně SW TGA-BeFlat a AutoEval pro DSC a TGA. Při použití MFCs, a SiC pece je SW TGA-BeFlat aktivován Multitasking pro simultánní řízení několika přístrojů NETZSCH.	Kč 650 000,00	1	Kč 650 000,00
40	HTP40000A82.000-00 Nízkoteplotní pec pro teploty -150 ... 1000°C Dvouvláknové topné těleso, externí chlazení, integrovaná ochranná trubice pro průtok plynu. Pro nejnižší teploty doporučena atmosféra He.	Kč 280 000,00	1	Kč 280 000,00
50	HTP40000B56.000-00 TG-DTA držák vzorku s ochranou proti sálání, termočláanky typ P, pro teploty -150 ... 1000°C	Kč 109 000,00	1	Kč 109 000,00
60	HTP40000A59.000-00 TG-DSC držák vzorku, také pro měření Cp, se štítem proti sálání, termočláanky typ P, pro teploty -150 ... 1000°C	Kč 170 000,00	1	Kč 170 000,00
70	SW-CP-80X.1B SW rozšíření pro měření Cp.	Kč 30 000,00	1	Kč 30 000,00
80	SW-GC-80X.1B Software rozšíření pro připojení GCMS Agilent nebo Jeol. Začátek analýzy (nástřik) je řízen pulsem založeným na teplotní nebo hmotnostní změně.	Kč 3 000,00	1	Kč 3 000,00
90	6.223.5-91.1.00 Sada kalibračních látek - 7 substancí po 400 mg (Adamantane, Indium, Tin, Bismuth, Zinc, Cesium chloride, Aluminum), pro kalibraci teploty a entalpie v rozsahu -70 ... 700°C, pro použití v Al2O3 kelímcích	Kč 26 000,00	1	Kč 26 000,00

100	6.235.1-91.2.00 Sada standardů pro kalibraci Cp nebo entalpie, s certifikátem, safírové disky Ø 5.2 mm, tloušťka 0.25, 0.5, 0.75, 1.0 mm,	Kč 4 500,00	1	Kč 4 500,00
110	OCC30060B10.000-00 LN2 multimode chladicí systém, pro chlazení LN2 nebo GN2 dle teploty, s integrovanou řídicí elektronikou, nádoba pro kapalný dusík 60 l, 4 kolečka ø 100 mm, s indikací hladiny	Kč 230 000,00	1	Kč 230 000,00
120	HTP40000A41.000-00 Vakuový systém pro automatickou evakuaci systému, dvojstupňová rotační vývěva, (115/230 V, 50/60 Hz)	Kč 85 000,00	1	Kč 85 000,00
130	ASC449F1A00.000-00 Autosampler pro STA 449 F1/F3 pro automatické měření 20 vzorků, GB399972. Sada obsahuje 20 ks Al2O3 kelímků	Kč 290 000,00	1	Kč 290 000,00
140	HTP40000A63.000-00 TG-DSC držák vzorků pro autosampler, se štítem proti sálání, termočlánky typ P, teplotní rozsah -150 ... +1000°C, 2 kelímky GB399205 (PtRh) s víčky GB399860, 2 kelímky GB399972 (Al2O3) s víčky GB399973	Kč 210 000,00	1	Kč 210 000,00
150	HTP40000A10.000-00 MFC blok pro řízení průtoků plynů, pro instalaci v přístroji, se třemi vstupy a dvěma výstupy, pro nekorozivní a neexpozivní plyny a jejich směsi, kalibrováno pro N2, konverzní faktory pro O2, He, Ar, CO2 a syntetický vzduch, průtok 0 až 250 ml/min s rozlišením 1 ml/min pro N2, SW programovatelné řízení a registrace průtoků.	Kč 94 000,00	1	Kč 94 000,00
160	HTP40000C18.010-00 Adapter pro připojení analyzátorů plynů, (FTIR a/nebo QMS 403 C Aëolos / GC-MS), pro pece HTP40000A81-A85 a -B84, vyhříváný až do 300°C. Použití s řídicím členem TRG00400xxx.	Kč 90 000,00	1	Kč 90 000,00
180	TRG00400B12.000-00 Multikanálový řídicí člen teploty pro připojení dvou vytápěných součástí NETZSCH do 300° C, adaptér, kapilára.	Kč 60 000,00	1	Kč 60 000,00
190	NGB810411 Kelímky TG/DTA Al2O3 99.7, 0.3 ml, sada 100 ks	Kč 16 500,00	1	Kč 16 500,00
320	6.226.1-93.10.00 Sada pro čerpání plynného vzorku pro připojení GC-MS s membránovou vývěvou.	Kč 90 000,00	1	Kč 90 000,00
330	ASC40000A05.012-00 Sada kelímků GB399972 z Al2O3, vnější průměr dna Ø 6.8 mm, 85 µl, sada 20 ks	Kč 13 500,00	1	Kč 13 500,00
340	ASC40000A05.013-00 Sada víček GB399973 z Al2O3 (pro kelímek GB399972), 20 ks	Kč 8 500,00	1	Kč 8 500,00
350	HTP40000B18.715-00 GC-MS vyhříváná nerezová kapilára pro transfer plynného vzorku, délka 1.5 m, max. teplota 300°C,	Kč 80 000,00	1	Kč 80 000,00

360	1.400.69-58.0.00A Computer system, Czech version, min. konfigurace:desktop PC, Processor Core i5 - 8th Gen, 2,8 GHz, RAM 16GB, SSD 256 GB, DVD-multi drive Full-HD-Display 23" Ultra VGA, Windows 10 Professional / 64 bit Interfaces, USB, 2xEthernet, RS232 Serial Port	Kč 23 000,00	1	Kč 23 000,00
370	1.400.60-36.0.00 Tiskárna – barevná inkoustová nebo černobílá laserová	Kč 4 000,00	1	Kč 4 000,00
380	AI-STA449FD Instalace a zprovoznění STA 449 F1/F3 včetně základního zaškolení obsluhy místním servisním technikem NETZSCH	Kč 30 000,00	1	Kč 30 000,00
390	SW-IDENT-80X.1B SW rozšíření „Identify” for Proteus 8. SW rozšíření „Identify” identifikuje a klasifikuje materiály porovnáváním křivky s databází naměřených materiálů a použitím zkušební metody pro vyloučení nevyhovujících vzorků (Pass/Fail) v řízení kvality. Knihovna NETZSCH obsahuje více než 1200 typů materiálů pro různé oblasti použití, jako jsou polymery, organické látky, anorganické látky, kovy/slityny nebo keramika. Databáze je uživatelsky rozšiřitelná. Algoritmus pro porovnávání je možné pozměňovat podle typu vzorku	Kč 43 000,00	1	Kč 43 000,00
410	WARRANTY Záruka 24 měsíců od data instalace	Kč 0.00	1	Kč 0.00

Cena pro veřejnou zakázku

Kč 2,640,000.00



DPH ve výši 21% není zahrnuta

NETZSCH
Česká republika s.r.o.



Servisní střediska

1. Centrální adresa pro nahlášení poruchy:

NETZSCH Česká republika s.r.o.
Ringhofferova 115/1, Třebonice, 155 21 Praha 5
Telefon: 
Email: 

2. Servisní středisko pro ČR a SR:

ISEE Development
Ing. Radek Mochal
Ketkovice 96, 664 91 Ivančice
Telefon: 
Email: 