

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### Kupní smlouva

uzavřená dle ust. § 536 a násl. zák. č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku  
dále jen „smlouva“

#### Smluvní strany

**Firma/obchodní jméno dodavatele:**

**Testo, s.r.o.**

**se sídlem/místem podnikání:**

Jinonická 80, 158 00, Praha 5

**zastoupená:**

Ing. Miloslav Moc, jednatel

**IČ:**

257 25 394

**DIČ:**

CZ25725394

**bankovní spojení:**

19-1594110227/0100

**zapsána v obchodním rejstříku vedeném**

u Městského soudu v Praze č. C 64590

**kontaktní osoba ve věcech technických:**

Ing. Jaroslav Kmoch

**email:**

kmoch@testo.cz

(dále jen „dodavatel“ či „prodávající“)

a

**Zadavatel:**

**Vítkovice – výzkum a vývoj – technické aplikace, a. s.**

**se sídlem:**

Studentská 6202/17, 708 00 Ostrava-Poruba

**zastoupená:**

Ing. Jiří Režnarem, členem představenstva

**IČ:**

276 77 257

**kontaktní osoba ve věcech technických:**

Mgr. Jana Moravská

**e-mail:**

jana.moravska@vitkovice.net

**telefon:**

601 390 027

(dále jen „zadavatel“ či „kupující“)

se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na následujícím:

### Preambule

Smlouvu uzavírá zadavatel s dodavatelem, jakožto vítězným uchazečem výběrového řízení vypsánoho zadavatelem pro veřejnou zakázku „**Termokamera**“ (dále jen „veřejná zakázka“) k projektu zadavatele „**Materiály pro nové tisíciletí**“, reg. č. CZ.1.07/2.3.00/35.0009.

Smlouva je v souladu se zadávací dokumentací k veřejné zakázce a je nedílnou součástí nabídky dodavatele. Příslušné části zadávací dokumentace k veřejné zakázce a nabídka dodavatele, logicky doplňují smlouvu, tvoří její součást a představují nepostradatelnou pomůckou zejména v případě pochybností při výkladu jednotlivých ustanovení smlouvy. Tyto dokumenty jsou přílohou smlouvy.

### I. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek dodavatele dodat zadavateli **modely mnemotechnických pomůcek pro prezentaci různých fyzikálních a dalších jevů** v souladu s jeho nabídkou předloženou ve výběrovém řízení, včetně jeho závazku převést na zadavatele vlastnická a další práva k předmětu koupě. **Předmětem koupě je: Termokamera (15 kusů).**
2. Předmět koupě je jako předmět veřejné zakázky detailně specifikován nabídkou dodavatele (nabídka uchazeče o veřejnou zakázku), výzvou k podání nabídek a dalšími zadávacími podklady. Příslušné části zadávacích podkladů jsou nedílnou součástí smlouvy a jsou připojeny jako její přílohy.
3. Závazkem zadavatele je zaplatit za to dodavateli kupní cenu v souladu s č. II této smlouvy.
4. Veřejná zakázka vychází z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost a je spolufinancovaná z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu České republiky.

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### II. Cena

1. Dodavatel má nárok na zaplacení kupní ceny. Tato cena je ve stanovené výši definována následující tabulkou. Ceny jednotlivých položek jsou definovány nabídkou dodavatele ve výběrovém řízení a jsou pro dodavatele závazné.

Název položky	Počet	Cena za jednotku (v Kč bez DPH)	Cena celkem (v Kč bez DPH)
Termokamera	15	33.884,40,-	508.266,-

2. Podkladem pro fakturaci je potvrzený předávací protokol, ve kterém zadavatel deklaruje řádné předání předmětu koupě. Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu dle platné legislativy. Splatnost faktury je 60 dní ode dne jejího vystavení.
3. Pokud faktura neobsahuje všechny zákonem a smlouvou stanovené náležitosti, je zadavatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že dodavatel je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není zadavatel v prodlení s úhradou.

### III. Doba plnění a místo předání předmětu koupě

1. Lhůta kompletního dodání požadovaného plnění je **do 60 kalendářních dní od podpisu smlouvy s vybraným dodavatelem, maximálně však do 31. července 2013.**
2. Dojde-li v rámci realizace projektu k posunu projektových aktivit, automaticky se prodlužuje termín předání předmětu koupě. O této skutečnosti bude dodavatel písemně informován.
3. Pokud je dodavatel v prodlení s plněním svých závazků dle této smlouvy, má zadavatel nárok účtovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny za každý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká nárok zadavatele na náhradu případné škody vzniklé v důsledku takového prodlení.
4. Místem předání a převzetí předmětu koupě je sídlo zadavatele.

### IV. Práva a povinnosti dodavatele

1. Dodavatel dodá zadavateli předmět koupě v souladu se smlouvou a zadávacími podmínkami, v požadované kvalitě a čase.
2. Dodavatel je povinen provést instalaci a zprovoznění předmětu koupě dle této smlouvy s odbornou péčí a dbát zájmů zadavatele.
3. Dodavatel má právo od zadavatele požadovat veškeré informace, které jsou potřebné k naplnění této smlouvy ke spokojenosti zadavatele.
4. Dodavatel má povinnost řádně a včas informovat zadavatele o všech podstatných náležitostech týkajících se naplnění této smlouvy.
5. Dodavatel se zavazuje umožnit všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu „Materiály pro nové tisíceletí“, reg. č. CZ.1.07/2.3.00/35.0009 z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této veřejné zakázky. Dodavatel se zavazuje k jejich archivaci do konce roku 2025, pokud český právní řád nestanovuje lhůtu delší.
6. Dodavatel je povinen zachovávat mlčenlivost o všech informacích, které získá od zadavatele a nesmí tyto informace použít ve prospěch svůj nebo třetí osoby.
7. Dodavatel se zavazuje dodržovat pravidla publicity v rozsahu požadovaném příslušnými předpisy a OP VK pro plnění této smlouvy.
8. Dodavatel se zavazuje zajistit ochranu osobních údajů v souladu s právními předpisy.
9. Dodavatel je povinen v součinnosti se zadavatelem respektovat platební podmínky tak, aby byla doložena účelovost příslušných částek, včetně specifikace jednotlivých způsobilých výdajů.

### V. Práva a povinnosti zadavatele

1. Zadavatel je oprávněn být průběžně a na požádání informován o všech podstatných náležitostech týkajících se naplnění této smlouvy.
2. Zadavatel je povinen včas zaplatit dodavateli kupní cenu podle ustanovení této smlouvy.
3. Zadavatel dává dodavateli souhlas k použití základních informací o veřejné zakázce a jejich zveřejnění na propagačních a tiskových materiálech dodavatele za účelem referencí.





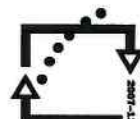
evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### VI. Závěrečná ustanovení

1. Vztahy smluvních stran touto smlouvou neupravené se řídí ve smyslu § 261 odst. 1 obchodního zákoníku zák. č. 513/1991 Sb., obchodním zákoníkem a dále právními předpisy souvisejícími s Operačním programem Vzdělávání pro konkurenceschopnost.
2. Všechny spory vzniklé z této smlouvy a v souvislosti s ní budou mezi stranami řešeny především smírnou cestou.
3. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
4. Jakékoliv změny nebo doplňky této smlouvy je možno činit pouze formou písemných číslovaných dodatků.
5. Obě strany prohlašují, že s obsahem smlouvy souhlasí a smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nikoliv v tísní ani jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
6. Sjednaná záruční lhůta činí 24 měsíců od dodání požadovaného plnění. Maximální lhůta pro vyřízení reklamace je 30 dní od podání.

#### Přílohy:

Příloha č. 1 – Zadávací podklady (Technická specifikace poptávaného plnění)

Příloha č. 2 – Nabídka uchazeče

Příloha č. 3 – Čestné prohlášení ke splnění kvalifikačních předpokladů

Příloha č. 4 – Doklady prokazující kvalifikační předpoklady předložené dodavatelem

V Praze dne 11. 6. 2013

V PRAZE dne 11. 6. 2013

Za dodavatele:

Za zadavatele:

Ing. Miloslav Moc  
jednatel  
Testo, s.r.o.

Ing. Jiří Režnár  
člen představenstva  
Vítkovice – výzkum a vývoj –  
technické aplikace a. s.



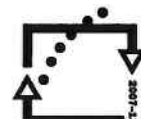
evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### Zadávací dokumentace (příloha č. 1)

<b>Číslo zakázky:</b>	C13419
<b>Název programu:</b>	Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost
<b>Registrační číslo projektu:</b>	CZ.1.07/2.3.00/35.0009
<b>Název projektu:</b>	Materiály pro nové tisíciletí
<b>Název zakázky:</b>	<b>Termokamera</b>
<b>Typ zakázky:</b>	Zjednodušené podlimitní řízení dle § 38, § 21 odst. 1 písm. f) a § 25 písm. a) zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).
<b>Předmět zakázky:</b>	Dodávka
<b>Datum vyhlášení zakázky:</b>	<b>9. dubna 2013</b>
<b>Název/ obchodní firma zadavatele:</b>	Vítkovice – výzkum a vývoj – technické aplikace a. s.
<b>Sídlo zadavatele:</b>	Studentská 6202/17 Ostrava – Poruba 708 00
<b>Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele, vč. kontaktních údajů (telefon a emailová adresa)</b>	Ing. Jiří Režnar, člen představenstva tel: 775 113 433 e-mail: reznar@vitkovice.net
<b>IČ zadavatele:</b>	27677257
<b>DIČ zadavatele:</b>	CZ27677257
<b>Profil zadavatele:</b>	<a href="https://www.vhodne-uverejneni.cz/profil/27677257">https://www.vhodne-uverejneni.cz/profil/27677257</a> .  Na profilu zadavatele jsou uloženy veškeré zadávací podklady k této veřejné zakázce.
<b>Kontaktní osoba zadavatele, vč. kontaktních údajů (telefon a emailová adresa):</b>	Mgr. Jana Moravská tel: 601 390 027 e-mail: jana.moravska@vitkovice.net
<b>Lhůta pro podávání nabídek (data zahájení a ukončení příjmu, vč. času):</b>	Lhůta pro podávání nabídek počíná dnem následujícím po vyhlášení této veřejné zakázky.  <b>Lhůta pro podávání nabídek končí: 30. dubna 2013 v 10:00.</b>  Za okamžik podání nabídky se považuje okamžik skutečného fyzického předání nabídky zadavateli (nikoli např. okamžik podání zásilky na poště). Upozorňujeme, že za včasné fyzické předání nabídky je zodpovědný uchazeč.  Veřejné otevírání nabídek proběhne v uvedeném místě pro příjem nabídek ihned po vypršení lhůty pro podávání nabídek (30. dubna 2013 v 10:00).  Otevírání obálek se mají právo účastnit uchazeči, jejichž nabídky byly zadavateli doručeny ve lhůtě pro podání nabídek, a další osoby, o nichž tak stanoví zadavatel. Zadavatel může po přítomných uchazečích požadovat, aby svou účast při otevírání obálek stvrdili podpisem v listině přítomných uchazečů (dle § 71 odst. 8 zákona).
<b>Popis předmětu zakázky (technická specifikace):</b>	<b>Kontext projektu:</b> Zakázka je součástí projektu „Materiály pro nové tisíciletí“ realizovaného zadavatelem v rámci Operačního programu Vzdělávání a konkurenceschopnost. Jedná se komplexní projekt popularizace vědy a výzkumu. Projekt je zaměřen zejména na oblasti termojaderné fúze, výzkum kosmu a materiálový výzkum. Cílem



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	<p>projektu je přiblížit žákům a studentům na všech stupních vzdělání (cílová skupina) tuto perspektivní oblast a zvýšit atraktivitu výzkumu a vývoje jako takového, což povede ke zvýšení zájmu o studium a budoucí uplatnění v oboru.</p> <p>V rámci realizace projektu budou probíhat nejrůznější odborně-popularizační aktivity uvedených vědních oborů, v jejichž průběhu budou využity právě modely – mnemotechnické pomůcky, které jsou předmětem této veřejné zakázky.</p> <p><b>Tematické vymezení předmětu zakázky:</b> Předmětem zakázky je komplexní dodávka termokamer, které budou využívány při aktivitách projektu (zejm. propagace vědy a výzkumu).</p> <p><b>Autorská a licenční práva:</b> Dodavatel zajistí, aby všechny dodávané položky byly bezvadné z hlediska autorských a licenčních práv pro možnost uvedeného využití zadavatelem, jeho partnery, případně dalšími osobami. Dodavatel vypořádá veškerá práva v této oblasti náležející třetím osobám tak, aby mohl zadavatel výsledný produkt bez dalšího volně využívat k zamýšleným účelům. Analogicky dodavatel zajistí, aby mohl být výsledný produkt volně využit dle pravidel OPVK.</p> <p><b>Místo realizace zakázky:</b> Místem předání i případných průběžných konzultací a dalšího kontaktu zadavatele s dodavatelem je uvedené sídlo zadavatele, pokud se obě strany nedohodnou jinak.</p> <p><b>Způsob fakturace:</b> Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu po řádném předání celého díla. Řádné předání bude doloženo oboustranně potvrzeným předávacím protokolem. Splatnost řádně vydané faktury je 60 dní od jejího vystavení.</p> <p><b>Činnosti zahrnuté do nabídkové ceny:</b> Zakázka zahrnuje komplexní dodání, dopravu do sídla zadavatele, fyzické předání, zprovoznění, základní zaškolení, dvouletý servis a dvouletou záruku řádné funkčnosti pořizovaných modelů a mnemotechnických pomůcek (vše součástí nabídkové ceny).</p> <p><b>Minimální technické požadavky na předmět plnění</b> (zadavatel akceptuje ekvivalentní plnění splňující zde uvedené minimální požadavky): Rozlišení IR snímáče min. 140 x 120 bodů, rozsah měření teplot min. od -20 °C do +250 °C, teplotní citlivost lepší než 0,1 °C, displej min. 2,8". Ukládání IR snímků na běžné paměťové médium (SD mikrokarty, USB) v běžném grafickém formátu.</p> <p><b>Poptávané množství:</b> 15 kusů.</p>
<p><b>Předpokládaná hodnota zakázky v Kč:</b></p>	<p><b>Předpokládaná hodnota zakázky celkem (v Kč bez DPH) - Termokamera (15 kusů):</b> 599.985,- Kč.</p> <p><b>Předpokládaná hodnota zakázky – 1 položka/1 termokamera (v Kč bez DPH):</b> 39.999,- Kč.</p> <p>„Předpokládaná hodnota zakázky“ je stanovena jako nabídková cena maximálně přípustná pro možné uzavření smlouvy, která bude</p>

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	zahrnovat všechny dodávky a služby uvedené v požadavcích na zakázku. Stejně tak je maximální přípustnou nabídkovou cenou i uvedená položková předpokládaná hodnota.
<b>Lhůta a místo dodání</b> (zpracování zakázky)/ časový harmonogram plnění/ doba trvání zakázky:	<p>Lhůta kompletního dodání požadovaného plnění je do 60 kalendářních dní od podpisu smlouvy s vybraným dodavatelem, maximálně však do 31. července 2013.</p> <p>Místem dodání je sídlo zadavatele. Veškeré koordinační schůzky a další jednání se budou konat v sídle zadavatele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.</p>
<b>Místa dodání/převzetí nabídky:</b>	<p>Místem pro osobní i korespondenční podání nabídky je:</p> <p style="text-align: center;"><b>Vítkovice – výzkum a vývoj – technické aplikace a. s.</b> <b>V Závětrí 1478/6</b> <b>170 00 Praha 7</b></p> <p>Osobní příjem nabídek bude probíhat každý všední den od 9:00 do 15:00, s výjimkou dne posledního, kdy příjem nabídek končí současně s uplynutím lhůty pro podávání nabídek. Osobní předání je nutné vždy předem telefonicky konzultovat s uvedenou kontaktní osobou, a to s ohledem na možné pracovní vytížení zodpovědné osoby.</p>
<b>Hodnotící kritéria:</b>	<p><b>Nabídky budou hodnoceny dle § 78 odst. 1 písm. b), tedy základním hodnotícím kritériem nejnížší celková nabídková cena bez DPH.</b></p> <p><b><u>Způsob hodnocení</u></b></p> <p>Při hodnocení hodnotícího kritéria <b>Nabídková cena bez DPH</b> bude nejlépe hodnocena nabídka s nejnížší celkovou nabídkovou cenou bez DPH. Dle tohoto kritéria bude určena nejvýhodnější nabídka i pořadí nabídek ostatních.</p> <p>V případě rovnosti bodového hodnocení pro jednotlivé nabídky (shodná nabídková cena) rozhoduje o pořadí nabídek okamžik doručení nabídky, kdy lépe bude hodnocena nabídka, která bude doručena dříve.</p> <p>V případně shodného časového doručení (např. v případě současného poštovního doručení) rozhodne o pořadí nabídek los. K losování budou přizváni formou doporučeného dopisu min. s 5denním předstihem všichni účastníci zadávacího řízení. Na průběh losování bude dohlížet notář.</p> <p>Hodnotící kritérium bylo zvoleno s ohledem na možnost detailní specifikace každé poptávané položky a s požadavkem na maximální transparentnost a efektivnost veřejné zakázky.</p>
<b>Požadavky na prokázání splnění základní a profesní kvalifikace dodavatele:</b>	<p>Zadavatel požaduje prokázání <b>splnění základních a profesních kvalifikačních předpokladů</b> dodavatele a předložení čestného prohlášení o <b>ekonomické a finanční způsobilosti</b> dodavatele splnit tuto veřejnou zakázku v následujícím rozsahu.</p> <p><b>Základní kvalifikační předpoklady</b> splňuje dodavatel, který splňuje předpoklady uvedené v § 53 odst. 1 písm. a) až k) zákona. Uchazeč doloží splnění základních kvalifikačních předpokladů postupem dle § 53, odst. 3 zákona.</p>



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	<p><b>Profesní kvalifikační předpoklady</b> splňuje dodavatel, který předloží:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>dle § 54 písm. a) zákona Výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán.</li> <li>dle § 54 písm. b) zákona Doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci.</li> </ol> <p>Doklady prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů a výpis z obchodního rejstříku nesmějí být starší 90 dnů ke dni podání nabídky.</p> <p>Uchazeč dále v souladu s § 50 odst. 1 písm. c) zákona předloží <b>čestné prohlášení, že je ekonomicky a finančně způsobilý</b> splnit tuto veřejnou zakázku v požadované kvalitě a čase.</p> <p>Uchazeč prokazuje splnění kvalifikačních předpokladů ve zjednodušeném podlimitním řízení dle 62, odst. 3 zákona, ve znění pozdějších předpisů. <b>Předloží tedy čestné prohlášení, ze kterého je zřejmé, že dodavatel kvalifikační předpoklady požadované zadavatelem splňuje. Dodavatel může využít vzoru čestného prohlášení z přílohy zadávacích podkladů. Originály či ověřené kopie dokumentů prokazujících splnění kvalifikačních předpokladů předloží vybraný dodavatel při podpisu smlouvy.</b></p>
<p><b>Další povinné součásti nabídky:</b></p>	<p>Součástí nabídky bude (formou čestného prohlášení):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním, či obdobném poměru u zadavatele (dle 68 odst. 3 písm. a zákona).</li> <li>Má-li dodavatel formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek (dle 68 odst. 3 písm. b zákona).</li> <li>Prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel nebo neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou (dle 68 odst. 3 písm. c zákona).</li> <li>Prohlášení uchazeče o tom, že se nepodílel na tvorbě zadávací dokumentace ani na přípravě zadávacího řízení jako takového.</li> </ol> <p>Vzor čestného prohlášení k povinným součástem nabídky je uveden v přílohách zadávací dokumentace. Doporučujeme jej uchazeči při sestavování nabídky využít.</p>
<p><b>Požadavek na uvedení kontaktní osoby uchazeče:</b></p>	<p>Uchazeč ve své nabídce uvede kontaktní osobu ve věci zakázky, její telefon a e-mailovou adresu. Doporučujeme využít příslušné kolonky v přiloženém vzoru krycího listu.</p>
<p><b>Požadavek na písemnou formu nabídky (včetně požadavků na písemné zpracování smlouvy dodavatelem):</b></p>	<p>Nabídka musí být zadavateli podána v písemné listinné formě. Požadavek na písemnou formu je považován za splněný tehdy, pokud je nabídka podepsána osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče či za uchazeče.</p>

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	<p><b><u>Návrh smlouvy (závazný vzor v příloze), který je povinnou součástí nabídky, musí být akceptován (podepsán) osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče či za uchazeče. Uchazeč rovněž do smlouvy doplní své identifikační údaje a především v příslušném článku nabídkovou cenu v uvedeném členění.</u></b></p>
<p>Požadavek na zpracování nabídky a způsob zpracování nabídkové ceny:</p>	<p><b>Požadované úprava nabídky</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nabídka bude zpracována v českém jazyce.</li> <li>Nabídka bude odevzdána ve vytištěné, pevně spojené podobě tak, aby bylo zabráněno ztrátě či výměně jednotlivých listů nabídky. Veškeré části nabídky budou po spojení tvořit jeden celek.</li> <li>Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.</li> <li>Nabídka bude podána v uzavřené obálce s výzvou „NEOTEVÍRAT!“ Obálka bude dále výrazně označena nápisem „Zadávací řízení: Termokamera“. Na obálce bude uvedeno též jméno (název) uchazeče s adresou.</li> <li>Nabídka bude předložena v 1 originále v listinné podobě.</li> </ol> <p><b>Obecné požadavky na obsah nabídky</b></p> <p>Uchazeč předloží svou nabídku v souladu s následující doporučenou strukturou:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Krycí list nabídky a nabídková cena.</b> Uchazeč předloží Krycí list s uvedením kontaktních a identifikačních údajů uchazeče. V této kapitole rovněž uvede nabídkovou cenu v požadovaném členění. Požadované údaje jsou specifikovány v příloze výzvy, zadavatel doporučuje tento přiložený formulář využít při sestavování nabídky uchazeče.</li> <li><b>Čestné prohlášení ke splnění kvalifikačních předpokladů dodavatele.</b> Doporučujeme uchazeči využít příslušný vzor v přílohách zadávacích podkladů.</li> <li><b>Čestné prohlášení – další povinné součásti nabídky.</b> Doporučujeme uchazeči využít příslušný vzor v přílohách zadávacích podkladů,</li> <li><b>Věcná část nabídky,</b> ve které bude specifikováno nabízené plnění tak, aby mohli hodnotitelé i zadavatel posoudit, zda toto plnění splňuje minimální technické požadavky zadavatele. Uchazeč může nahradit tuto část uvedenou specifikací plnění požadovanou zadavatelem (viz závazná příloha návrhu smlouvy).</li> <li><b>Návrh kupní smlouvy,</b> který je akceptovaný (podepsaný oprávněnou osobou). Uchazeč využije text smlouvy uvedený mezi přílohami výzvy. Uchazeč nesmí upravit návrh smlouvy tak, aby byla dotčena práva zadavatele. Pokud tak učiní, vyhrazuje si zadavatel právo tento text korigovat v rámci procesu finalizace smlouvy s vybraným uchazečem do původní</li> </ul>



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	<p>uvedené podoby.</p> <p><b>Zpracování nabídkové ceny</b> Nabídková cena bude stanovena pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná a nepřekročitelná se započtením veškerých nákladů a s podmínkami uvedenými v této zadávací dokumentaci a jejích přílohách.</p> <p>Uchazeč uvede cenu v Kč, a to v členění na cenu bez DPH, sazbu DPH, výši DPH a cenu celkem vč. DPH.</p> <p>Nabídková cena nebude měněna v souvislosti s vývojem inflace, hodnotou kurzu české koruny ani jinými faktory s vlivem na měnový kurs a stabilitu měny. V průběhu realizace zakázky může být nabídková cena překročena pouze v důsledku změny sazby DPH.</p> <p>Nabídková cena bude zahrnovat veškeré práce, dodávky a činnosti vyplývající ze zadávacích podkladů.</p> <p>Dodavatel uvede nabídkovou cenu jednotkovou i celkovou za požadovaný počet kusů daného zboží. Zadavatel nepřipouští, aby uchazeč nabídl nižší než požadovaný počet kusů.</p>
<b>Povinnost uchovávat doklady a umožnit kontrolu:</b>	<p>Smlouva s vybraným dodavatelem musí zavazovat dodavatele, aby umožnil všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky. Dále smlouva musí zavazovat dodavatele k jejich archivaci do konce roku 2025, pokud český právní řád nestanovuje lhůtu delší.</p>
<b>Další podmínky pro plnění zakázky:</b>	<p>Nabídka musí být podána v českém jazyce. Nepřipouští se variantní ani elektronické podání nabídky.</p> <p>Doplňující otázky, příp. žádosti o poskytnutí zadávací dokumentace a ostatních zadávacích podkladů musí být směřovány výhradně na uvedenou kontaktní osobu.</p> <p>Předložením nabídky uchazeč akceptuje veškeré zadávací podmínky.</p> <p>Obchodní podmínky, vč. platebních podmínek jsou závazně stanoveny v příloženém návrhu smlouvy.</p> <p>Zadávací lhůta činí 90 dní od uplynutí lhůty pro předkládání nabídek. Zadavatel si v souladu s ust. § 76 odst. 6 zákona vyhrazuje právo oznámit vyloučení uchazeče uveřejněním na profilu zadavatele. V takovém případě se rozhodnutí o vyloučení uchazeče považuje za doručené okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.</p> <p>Zadavatel si v souladu s ust. § 81 odst. 4 zákona vyhrazuje právo uveřejnit oznámení o výběru nejvhodnější nabídky na profilu zadavatele. V takovém případě se oznámení o výběru nejvhodnější nabídky považuje za doručené všem dotčeným zájemcům a všem dotčeným uchazečům okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.</p>



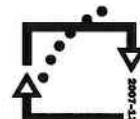
evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	<p>V případě, že tyto zadávací podklady výslovně neřeší některou otázku, použijí se právní předpisy a další dokumenty vztahující se k programu OPVK, příp. zák. č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách. Analogicky se postupuje, pokud zadávací podklady odchylně upravují některé kogentní ustanovení příslušné legislativy.</p>
<b>Podmínky poskytnutí zadávací dokumentace:</b>	<p>Veškeré zadávací podklady k této veřejné zakázce jsou řádně uveřejněny na výše uvedeném profilu zadavatele, kde jsou k dispozici pro volné stažení.</p>
<b>Seznam příloh:</b>	<p>Příl. č. 1: Krycí list a cenová nabídka Příl. č. 2: Čestné prohlášení ke splnění kvalifikačních předpokladů dodavatele Příl. č. 3: Čestné prohlášení - další povinné součásti nabídky Příl. č. 4: Návrh smlouvy</p>
<p><b>Zadavatel si vyhrazuje právo zadávací řízení před jeho ukončením zrušit, nejpozději však před uzavřením smlouvy, a to v souladu s § 84 zákona.</b></p>	





evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### Čestné prohlášení ke splnění kvalifikačních předpokladů dodavatele (Příloha č. 3)

Název programu:	Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Název projektu:	Materiály pro nové tisíceletí
Reg. č. projektu:	CZ.1.07/2.3.00/35.0009
Číslo zakázky:	C13419
Název zakázky:	Termokamera
<b>Zadavatel</b>	
Název/ obchodní firma zadavatele:	Vítkovice – výzkum a vývoj – technické aplikace a. s.
Sídlo zadavatele:	Studentská 6202/17 Ostrava – Poruba 708 00

Název dodavatele:

Testo, s.r.o.

IČ dodavatele:

257 25 394

Sídlo dodavatele:

Jinonická 80, 158 00 Praha 5

Osoba oprávněná jednat jménem či za dodavatele:

Ing. Miloslav Moc

Já níže podepsaný/podepsaná, čestně prohlašuji, že splňujeme veškeré základní kvalifikační předpoklady pro účast v tomto zadávacím řízení, zejm. v souladu s § 53 odst. 1 písm. a) až k) zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon). V souladu s § 53 odst. 3 prokazuji splnění základních kvalifikačních předpokladů vedle předložení výše uvedeného čestného prohlášení též těmito dokumenty, které byly zadavateli předloženy při podpisu smlouvy v originále či ověřené kopii:

- Výpis z evidence Rejstříku trestů (výpisy za všechny členy statutárního orgánu a výpis za právnickou osobu).
- Potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k evidenci daní.
- Potvrzení příslušného orgánu či instituce ve vztahu k pojistnému a penále na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti.

Dále čestně prohlašuji, že jako dodavatel splňujeme profesní kvalifikační předpoklady uvedené v § 54 písm. a) a b) zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů. Splněním profesních kvalifikačních předpokladů prokazuji při podpisu smlouvy přeložením originálu či ověřené kopie:

- Výpisu z obchodního rejstříku (pokud je v něm dodavatel zapsán).
- Výpisem z veřejné části živnostenského rejstříku.

V souladu s § 50 odst. 1 písm. c) čestně prohlašujeme, že jsme ekonomicky a finančně způsobilí splnit tuto veřejnou zakázku v požadované kvalitě a čase.

Závěrem čestně prohlašuji, že uvedené prokazované skutečnosti jsou pravdivé a platné jak k okamžiku podání nabídky v příslušném zadávacím řízení, tak k okamžiku podpisu smlouvy. Kopie všech předložených dokumentů se stanou přílohou smlouvy.

V *Pravě* dne *11.6.2013*

  
Ing. Miloslav Moc, jednatel  
Testo, s.r.o.

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### Krýcí list nabídky a nabídková cena

Název programu:	Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Název projektu:	Materiály pro nové tisíceletí
Reg. č. projektu:	CZ.1.07/2.3.00/35.0009
Název zakázky:	Termokamera
<b>Zadavatel</b>	
Název/ obchodní firma zadavatele:	Vitkovice – výzkum a vývoj – technické aplikace a. s.
Sídlo zadavatele:	Studentská 6202/17 Ostrava – Poruba 708 00
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Ing. Jiří Režnar, člen představenstva tel: 775113433 e-mail: reznar@vitkovice.net
IČ zadavatele:	27677257
Kontaktní osoba zadavatele:	Mgr. Jana Moravská tel: 601 390 027 e-mail: jana.moravska@vitkovice.net
<b>Uchazeč</b>	
Název/ obchodní firma uchazeče:	Testo, s.r.o.
Sídlo uchazeče:	Jinonická 80, 158 00 Praha 5
Osoba oprávněná jednat jménem či za uchazeče, vč. kontaktních údajů (telefon a emailová adresa)	Jméno: Ing. Miloslav Moc Funkce: Jednatel Telefon: 257 290 223 E-mail: moc@testo.cz
IČ uchazeče:	25725394
Kontaktní osoba uchazeče, vč. kontaktních údajů (telefon a emailová adresa):	Jméno: Ing. Jaroslav Kmoch Funkce: Produktový manažer – Termografie Telefon: 733 734 686 E-mail: kmoch@testo.cz

### Nabídková cena

Nabídková cena v Kč							
Název položky	Počet	Cena za jednotku			Cena celkem		
		bez DPH	DPH (21 %)	VČ. DPH	bez DPH	DPH (21 %)	VČ. DPH
Termokamera	15	33884,4	7115,724	41000,124	508266	106735,86	615001,86

V ...Praze..... dne .....16.4.2013.....



(podpis oprávněného zástupce Uchazeče)

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem ČR



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### Příloha č. 1 – Zadávací podklady (Technická specifikace poptávaného plnění)

**Minimální technické požadavky** (zadavatel akceptuje ekvivalentní plnění splňující zde uvedené minimální požadavky): Rozlišení IR snímače min. 140 x 120 bodů, rozsah měření teplot min. od -20 °C do +250 °C, teplotní citlivost lepší než 0,1 °C, displej min. 2,8". Ukládání IR snímků na běžné paměťové médium (SD mikrokarty, USB) v běžném grafickém formátu.

**Poptávané množství:** 15 kusů.

Parametry termokamery nabízené společností Testo,s.r.o. v porovnání s požadovanými parametry

Parametr	Požadovaná hodnota	Hodnota pro termokameru testo 875-1	výsledek
Rozlišení IR snímače	140x120	160x120	je lepší
Rozsah měření teplot	-20 až +250°C	-20 až +280°C	je lepší
Teplotní citlivost NETD	0,1°C	0,08°C	je lepší
Display	2,8"	3,5"	je lepší
Ukládání snímků IR	SD mikrokarty, USB	SD karta	splňuje
Grafický formát	běžný grafický formát	.BMT (možné otevřít v PC jako .BMP) Snímky je možné v PC uložit jako: BMP, JPG, PNG	splňuje

We measure it.



## Termokamera

testo 875 a testo 875i –  
vstup do profesionální  
termografie

---

Velikost detektoru 160 x 120 pixelů

---

Technologie SuperResolution 320 x 240 pixelů

---

Teplotní citlivost < 50 mK

---

Integrovaný fotoaparát s osvětlovacími LED diodami

---

Výměnné objektivy

---

Mód měření pro detekci míst ohrožených tvorbou plísní

---

Měření vysokých teplot do 550 °C

---



°C

Termokamera testo 875 rychle a spolehlivě odhalí odchylky a slabá místa u materiálů a součástí. Pomocí zobrazovací metody jsou bezdotykově odhalovány energetické ztráty a tepelné mosty u budov a také závady nebo přehřívání u průmyslových zařízení. Zatímco u jiných metod se musí

kabelové a potrubní systémy velkoplošně odkrýt, s termokamerou testo 875 stačí již jeden jediný pohled.

[www.termokamera.com](http://www.termokamera.com)



## Výhody testo 875 a testo 875i



### Velikost detektoru 160 x 120 pixelů

S 19 200 měřicími teplotními body jsou měřené objekty detekovány s velmi dobrou kvalitou obrazu jasně a přesně.



### Technologie SuperResolution 320 x 240 pixelů

S technologií SuperResolution se kvalita obrazu zlepší o jednu třídu, tzn. že rozlišení termosnímků je čtyřikrát vyšší.



### Teplotní citlivost < 50 mK

Díky teplotnímu rozlišení < 50 mK jsou vidět i ty nejmenší teplotní rozdíly.



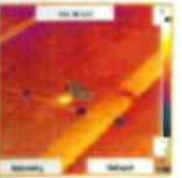
### Integrovaný digitální fotoaparát

Paralelně s termosnímkem se ukládá ke každému měřenému objektu také reálný snímek.



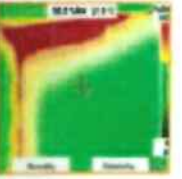
### Automatické rozeznání horkých a studených bodů

Kritické teplotní stavy se přímo zobrazí pomocí funkce automatického rozeznání horkých a studených bodů.



### Solární mód

Ke každému měření je možné do kamery zadat intenzitu slunečního záření. Tato hodnota se ukládá ke každému termosnímku.



### Speciální mód měření pro detekci míst ohrožených tvorbou plísní

Pomocí externě naměřené okolní teploty a vlhkosti vzduchu a rovněž změřené povrchové teploty se vypočítá hodnota vlhkosti každého měřeného bodu a na displeji se zobrazí jako skutečný vlhkostní snímek.



Výměnné objektivy

Funkce počítačového softwaru: překrytí obrazu TwinPix



## Technická data testo 875 a testo 875i



Ochranné sklo objektivu



Intuitivní obsluha



	testo 875-1	testo 875-1i	testo 875-2i
<b>Infravenířný systém termokamery</b>			
Typ detektoru		FPA 160 x 120 pixelů, a.Si	
Teplotní citlivost (NETD)	< 80 mK při 30 °C		< 50 mK při 30 °C
Zorné pole / min. vzdálenost ostření	32° x 23° / 0,1 m (standardní objektiv), 9° x 7° / 0,5 m (teleobjektiv)		
Geometrické rozlišení (IFOV)	3,3 mrad (standardní objektiv), 1,0 mrad (teleobjektiv)		
SuperResolution (pixely / IFOV) - volitelně	320 x 240 pixelů / 2,1 mrad (standardní objektiv), 0,6 mrad (teleobjektiv)		
Obnovovací frekvence snímku	9 Hz		33 Hz*
Ostření		manuální	
Spektrální rozsah		8 ... 14 μm	
Digitální fotoaparát			
Velikost snímku / min. vzdálenost ostření			640 x 480 pixelů / 0,4 m
Displej termokamery			
Displej			
Možnosti zobrazení		3,5" LCD s 320 x 240 pixely	
Video-výstup	pouze infra-snímek	pouze infra-snímek / pouze reálný snímek / infra-snímek a reálný snímek	
Barevné palety	10 (ocel, duha, duha HC, studená-horká, modrá-červená, šedá, šedá inverzní, sépie, Testo, ocel HT)		
<b>Měření</b>			
Teplotní rozsah	-20 ... +100 °C / 0 ... +280 °C (přepínatelný)	-20 ... +100 °C / 0 ... +350 °C (přepínatelný)	
Měření vysokých teplot - volitelně			+350 ... +550 °C
Přesnost	±2 °C, ±2% z nam.hodn.		±2 °C, ±2% z n.h., ±3% z n.h. (+350 ... +550 °C)
Nastavení stupně emisivity / odražená teplota		0,01 ... 1 / manuální	
<b>Měřicí funkce</b>			
Zobrazení rozložení povrchové vlhkosti (manuálním zadáním)	-	-	✓
Měření vlhkosti rádiovou vlhkosní sondou** (automatický přenos měřené hodnoty v reálném čase)	-	-	(✓)
Solární mód			
<b>Analyzační funkce</b>			
	měření středu, rozeznání horkých a studených bodů	až 2 měřicí body, rozeznání horkých a studených bodů	až 2 měřicí body, rozeznání horkých a studených bodů, izotermie, měření oblastí (kalkulace min. / max.)
<b>Vybavení termokamery</b>			
Digitální fotoaparát	-		✓
Osvětlovací LED diody	-		✓
Standardní objektiv	-	32° x 23°	✓
Výmenný objektiv - volitelně	-		9° x 7°
Laser*** (klasifikace laseru 635 nm, třída 2)	-		✓
Hlasový záznam	-		souprava sluchátka s mikrofonem a kabel
<b>Videostreaming (přes USB)</b>			
Ukládání snímků			✓
Formát souborů			
Paměťové médium		.bmt; možnost exportu do .bmp, .jpg, .png, .csv, .xls SD karta 2 GB (cca 2 000 snímků)	
Napájení			
Typ baterií			
Provozní čas		rychlonařezací, Li-Ionové s možností výměny na místě 4 hodiny	
Možnosti nabíjení		v přístroji / v nabíječce (volitelně)	
Síťový provoz		ano	
Okolní podmínky			
Rozsah provozní teploty		-15 °C ... +40 °C	
Rozsah skladovací teploty		-30 °C ... +60 °C	
Vlhkost vzduchu		20% ... 80% nekondenzující	
Krytí pouzdra (IEC 60529)		IP 54	
Vibrace (IEC 60068-2-6)		2G	
Fyzikální vlastnosti			
Hmotnost		cca 900 g	
Rozměry (d x š x v) in mm		152 x 108 x 262	
Montáž na stativ		M6	
Pouzdro		ABS	
Počítačový software			
Požadavky na systém		Windows XP (Service Pack 3) Windows Vista, Windows 7 (Service Pack 1), rozhraní USB 2.0	
<b>Normy, certifikáty, záruka</b>			
Směrnice EU			
Záruka		2004 / 108 / EG 2 roky	

✓ standardně

(✓) volitelně

- není k dispozici

\*v rámci EU a pro export do uvolněných zemí, jinak 9 Hz

\*\*rádiová vlhkosní sonda pouze v EU, Norsku, Švýcarsku, Chorvatsku, USA, Kanadě,  
Kolumbii, Turecku, Brazílii, Chile, Mexiku, Novém Zélandu, Indonézii  
a Japonsku a Číně





## Přehled variant

Charakteristika	testo 875-1	testo 875-1i	testo 875-2i	testo 875-2i sada
Detektor		160 x 120 pixelů		
Teplotní citlivost (NETD)	< 80 mK		< 50 mK	
Teplotní rozsah	-20 ... +260 °C		-20 ... +350 °C	
Obnovovací frekvence	9 Hz		33 Hz*	
Objektiv 32° x 23°	✓	✓	✓	✓
Výmenný teleobjektiv 9° x 7°	-	-	(✓)	✓
SuperResolution	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
Měření vysokých teplot do 550 °C	-	-	(✓)	(✓)
Integrovaný digitální fotoaparát	-	✓	✓	✓
Integrované osvětlovací LED diody	-	-	✓	✓
Hlasový záznam pomocí sluchátka a mikrofónu	-	-	✓	✓
Laser**	-	✓	✓	✓
Zobrazení rozložení povrchové vlhkosti (manuálním zadáním)	-	-	✓	✓
Měření vlhkosti rádiovou vlhkostní sondou*** (automatický přenos měřené hodnoty v reálném čase)	-	-	(✓)	(✓)
Zobrazení izoterm v přístroji	-	-	✓	✓
Kalkulace oblastí min. / max.	-	-	✓	✓
Automatické rozeznání horkých a studených bodů	✓	✓	✓	✓
Solární mód	✓	✓	✓	✓
Ochranné sklo objektivu	(✓)	(✓)	(✓)	✓
Náhradní akumulátor	(✓)	(✓)	(✓)	✓
Rychlonabíječka	(✓)	(✓)	(✓)	✓
✓ součást dodávky	(✓) volitelně			

\* v rámci EU a pro export do uvolněných zemí, jinak 9 Hz

\*\* s výjimkou USA, Číny a Japonska

\*\*\* rádiová vlhkostní sonda pouze v EU, Norsku, Švýcarsku, Chorvatsku, USA, Kanadě, Kolumbii, Turecku, Brazílii, Chile, Mexiku, Novém Zélandu, Indonézii

## Objednací údaje

## Termokamery testo 875 a 875i

**Termokamera testo 875-1**  
v robustním kufru vč. profesionálního softwaru, Soft-Case, transportního popruhu, SD karty, USB kabelu, hadříku na čištění objektivu, síťového zdroje, Li-Ionového akumulátoru a adaptéru pro montáž na stativ

Obj.č.

0560 8751

**Termokamera testo 875-1i**  
v robustním kufru vč. profesionálního softwaru, Soft-Case, transportního popruhu, SD karty, USB kabelu, hadříku na čištění objektivu, síťového zdroje, Li-Ionového akumulátoru a adaptéru pro montáž na stativ

0563 0875 V1

**Termokamera testo 875-2i**  
v robustním kufru vč. profesionálního softwaru, Soft-Case, transportního popruhu, SD karty, USB kabelu, hadříku na čištění objektivu, síťového zdroje, Li-Ionového akumulátoru a adaptéru pro montáž na stativ

0563 0875 V2

**Termokamera testo 875-2i sada**  
v robustním kufru vč. profesionálního softwaru, Soft-Case, transportního popruhu, SD karty, USB kabelu, hadříku na čištění objektivu, síťového zdroje, Li-Ionového akumulátoru a adaptéru pro montáž na stativ

0563 0875 V3

**Sada testo 875-2i obsahuje navíc k vybavení kamery testo 875-2i:**  
- teleobjektiv 9° x 7°  
- ochranné sklo objektivu  
- náhradní akumulátor  
- rychlonabíječku



## Příslušenství

**SuperResolution.** Čtyřikrát více naměřených hodnot pro ještě detailnější analýzu termosnímku.

Kód<sup>1)</sup> (počáteční vybavení testo 875i)

Obj.č. (dovybavení)

Ochranné sklo objektivu. Speciální ochranné sklo z germania pro optimální ochranu objektivu před prachem a poškrábáním.  
Náhradní akumulátor. Dodatečný Li-Ionový akumulátor pro prodloužení provozní doby.  
Rychlonabíječka. Stolní rychlonabíječka pro dva akumulátory pro optimalizaci doby nabíjení.

S1

0554 7806

C1

0554 8805

D1

0554 8802

E1

0554 8801

Teleobjektiv 9° x 7°

A1

2)

(pouze testo 875-2i)

Měření vysokých teplot

G1

2)

do 550 °C (pouze testo 875-2i)

Měření vlhkosti rádiovou

B1

2) 3)

vlhkostní sondou\*\*\* (pouze testo 875-2i)

Lepicí páska pro úpravu emisivity. Lepicí páska např. pro lesklé povrchy (rolička, d: 10 m, š: 25 mm), e=0,95, odolná teplotě do +250 °C

0554 0051

ISO kalibrace termokamery

Jeden objektiv, třemi kalibračními body ve středu displeje

31 0103 0141

Jeden objektiv, třemi kalibračními body v pěti bodech displeje

31 0103 0142

1) Při objednávce formou počátečního vybavení obdržíte příslušenství přímo v kufru.

Příklad: testo 875-1i vč. ochranného skla objektivu a náhradního akumulátoru: obj.č. 0563 0875 V1 C1 D1

2) Obrátte se, prosím, na náš servis

3) Včetně zabudování

Změny, i technického charakteru, jsou vyhrazeny.



Číslo žádosti: P58476288

Žádost doručena: 22.05.2013 09:52:39

Zpracováno: 22.05.2013 09:52:39

Počet záznamů: 0



P58476288

Na žádost se vydává:

## VÝPIS Z EVIDENCE REJSTŘÍKU TRESTŮ PRÁVNICKÝCH OSOB

### Identifikace subjektu:

Identifikační číslo osoby:	25725394
Obchodní firma nebo název:	Testo, s.r.o.
Sídlo:	Praha 5, 15800, Jinonická 80
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným

### Obsah evidence Rejstříku trestů České republiky:

**Nejsou žádné informace o odsouzení dotyčné osoby**

Konec obsahu evidence Rejstříku trestů České republiky.

Konec sestavy



Kulaté razítko a podpis





Číslo žádosti: 128529601

Žádost doručena: 22.05.2013 09:45:56

Zpracováno: 22.05.2013 09:45:56

Počet záznamů v ČR: 0 (nula)

Počet příloh: 0 (nula)



0128529601

Na žádost osoby s údaji níže uvedenými se vydává:

## VÝPIS Z EVIDENCE REJSTŘÍKU TRESTŮ FYZICKÝCH OSOB

### Osobní údaje:

Jméno:	MILOSLAV
Příjmení:	MOC
Rodné příjmení:	MOC
Datum narození / rodné číslo:	24.07.1956 / 5607240914
Pohlaví:	MUŽ
Místo / okres narození:	PRAHA / HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
Stát narození:	ČESKÁ REPUBLIKA
Státní občanství:	ČESKÁ REPUBLIKA

### Obsah evidence Rejstříku trestů České republiky:

**Nejsou žádné informace o odsouzení dotyčné osoby**

### Konec obsahu evidence Rejstříku trestů České republiky.

### Konec sestavy



Kulaté razítko a podpis

**Finanční úřad pro hlavní město Prahu**  
Štěpánská 28  
111 21 PRAHA 1

Územní pracoviště pro Prahu 5  
Peroutkova 263/61  
150 00 PRAHA 5

Čj.: 3513850/13/2005-24902-109141

Vyřizuje: Praisová Jana

Telefon: 251 112 347 linka: 347

č. dveří: 329

Praha 5  
dne

Elektronicky podepsáno  
11. 06. 2013  
Dreslerová Iveta  
vedoucí referátu  
(v zastoupení)

Testo, s.r.o.

DIČ: CZ25725394

Jinonická 80  
PRAHA 5 - KOŠÍŘE  
158 00 PRAHA 58

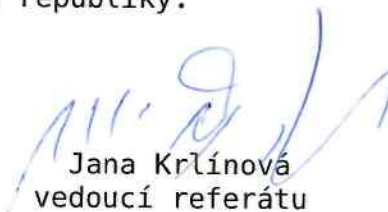
### P O T V R Z E N Í

Shora uvedený správce daně na základě žádosti o vydání potvrzení podle § 66 odst. 1 a § 67 odst. 3 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, ve znění pozdějších předpisů o neexistenci daňových nedoplatků výše uvedeného daňového subjektu zaevidované dne 06.06.2013 pod č.j. 3511882/13/2005-24902-109141, potvrzuje ke dni 31.05.2013

#### **neexistenci daňových nedoplatků**

vůči orgánům Finanční správy České republiky.



  
Jana Krlínová  
vedoucí referátu

**Iveta Dreslerová**  
vedoucí referátu





PRAŽSKÁ SPRÁVA SOCIÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ  
ÚZEMNÍ PRACOVISŤE

Křížová 3194/6a, 150 21 Praha 5

Č.j.: 41077/040-9007-6.6.13/JH-455

### P o t v r z e n í

o stavu závazků týkajících se pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a penále ve smyslu § 22 d zákona č. 589/1992 Sb., o pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti v platném znění

Územní pracoviště Pražské správy sociálního zabezpečení Praha 5, Křížová 3194/6a, 150 21 Praha 5

potvrzuje, že zaměstnavatel

Název: **Testo, s.r.o.**  
Sídlo: **Jinonická 80  
158 00 Praha 5 - Jinonice**  
Variabilní symbol: **1155193517**  
IČ: **25725394**

☒ nemá ke dni **6.6.2013** nedoplatek na pojistném a penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti.

☐ má ke dni ..... nedoplatek na pojistném a penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti ve výši ..... Kč.

☐ Na uhrazení nedoplatku byly povoleny splátky a k výše uvedenému dni ☐ je ☐ není v prodlení se splácením splátek.

☐ Na uhrazení nedoplatku nebyly povoleny splátky.

V Praze dne 6. června 2013



Helena Brožková  
vedoucí odd. účtárny pojistného

Vyřizuje: Jiřina Hrubanová  
Tel: 257 063 128  
Email: [jirina.hrubanova@cssz.cz](mailto:jirina.hrubanova@cssz.cz)

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Městským soudem v Praze  
oddíl C, vložka 64590

<b>Datum zápisu:</b>	6. ledna 1999
<b>Spisová značka:</b>	C 64590 vedená u Městského soudu v Praze
<b>Obchodní firma:</b>	Testo, s.r.o.
<b>Sídlo:</b>	Praha 5, Jinonická 80, PSČ 158 00
<b>Identifikační číslo:</b>	257 25 394
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Předmět podnikání:</b>	<p>zprostředkovatelská činnost v oblasti obchodu a služeb</p> <p>koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej (vyjma činností uvedených v příloze 1 - 3 živnostenského zákona)</p> <p>výroba, instalace a opravy elektronických zařízení</p>
<b>Statutární orgán:</b>	<p><b>jednatel:</b> Miloslav Moc, dat. nar. 24. července 1956 Praha 5, Nad zámečkem 55 den vzniku funkce: 6. ledna 1999</p>
<b>Způsob jednání:</b>	Jednatel je oprávněn jednat jménem společnosti samostatně. Podepisování za společnost se děje tak, že k vytištěnému nebo předepsanému jménu společnosti připojí svůj podpis jednatel společnosti.
<b>Společníci:</b>	<p>Testo Holding GmbH 79849 Lenzkirch, P.O.B.1140 , Spolková republika Německo <b>Vklad:</b> 2.100.000,- Kč <b>Splaceno:</b> 100 % <b>Obchodní podíl:</b> 75 %</p> <p>Ing. Miloslav Moc, dat. nar. 24. července 1956 Praha 5, Nad zámečkem 393/55 <b>Vklad:</b> 700 000,- Kč <b>Splaceno:</b> 100 % <b>Obchodní podíl:</b> 25 %</p>
<b>Základní kapitál:</b>	2.800.000,- Kč

**Správnost tohoto výpisu se potvrzuje**

Městský soud v Praze





# Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 22.05.2013 12:42:36

Obchodní firma: **Testo, s.r.o.**  
Sídlo: **Jinonická 804/80, 158 00, Praha - Košíře**  
Identifikační číslo: **25725394**  
Statutární orgán nebo jeho členové:  
Jméno a příjmení: **Ing. Miloslav MOC**

## Živnostenské oprávnění č. 1

Předmět podnikání: **Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **12.08.2002**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Jiří Bystrý, DiS**

## Živnostenské oprávnění č. 2

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**  
Obory činnosti: **Zprostředkování obchodu a služeb  
Velkoobchod a maloobchod  
Pronájem a půjčování věcí movitých  
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků  
Testování, měření, analýzy a kontroly**  
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**  
Vznik oprávnění: **06.01.1999**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Ing. Miloslav MOC**

## Provozovny k předmětu podnikání číslo

### 2. Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

Obor činnosti: **Velkoobchod a maloobchod**

Adresa: **Jinonická 804/80, 158 00, Praha - Košíře**  
Identifikační číslo provozovny: **1002645751**  
Zahájení provozování dne: **06.01.2009**

Obor činnosti: **Zprostředkování obchodu a služeb**

Adresa: **Jinonická 804/80, 158 00, Praha - Košíře**  
Identifikační číslo provozovny: **1002645751**  
Zahájení provozování dne: **06.01.1999**

## Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Ing. Miloslav MOC**  
Datum narození: **24.07.1956**  
Občanství: **Česká republika**  
Bydliště: **Nad zámečkem 393/55, 150 00, Praha - Košíře**

---

Jméno a příjmení:	<b>Jiří Bystrý, DiS</b>
Datum narození:	<b>10.06.1978</b>
Občanství:	<b>Česká republika</b>
Bydliště:	<b>Levínský Vršek 147, 267 01, Králův Dvůr - Levín</b>

---

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Úřad městské části Praha 5**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

ŽIVNOSTENSKÝ REJSTŘÍK  
Městská část Praha 5  
Úřad městské části Praha 5  
10.06.2018



Ověřuji pod pořadovým číslem **V 1779/2013**, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z **2** listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

V Praze dne **22.05.2013**

**JANA WEISOVÁ**  
notářská tajemnice  
pověřená  
JUDr. Alenou PROCHÁZKOVOU  
notářkou v Praze

Podpis .....



Razítko .....2.....

