

# Smlouva o dodávce software

Smluvní strany:

Objednatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava  
Sídlo: 17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava-Poruba  
IČ: 26756102  
DIČ: CZ26756102  
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.  
Č.ú.: [REDACTED]  
zastoupená: Mgr. Martinem Dudou, ředitelem Centra podpory inovací VŠB-TUO

dále jako „objednatel“

Dodavatel: SolidVision, s.r.o.  
Sídlo: Josefy Faimonové 2409/11a, Líšeň, 628 00 Brno  
Zapsána: obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Brně, spisová značka C 41615  
IČ: 26280442  
DIČ: CZ26280442  
Bankovní spojení: GE Money Bank, a.s.  
Č.ú.: [REDACTED]  
zastoupená: Ing. Rostislavem Hanákem, jednatelem

dále jen „dodavatel“

## 1. Předmět smlouvy

1.1. Poskytnutí 1 licence k software Geomagic Design X a 1 licence k software Geomagic Control X včetně technické podpory, užívání dle podmínek, včetně dokumentace a instalace ve specifikaci dle přílohy č.1. Předmět plnění bude dále označován v této smlouvě jen slovem dodávka.

## 2. Čas a místo plnění

2.1. Dodávka bude dodána podle specifikace uvedené v příloze č. 1 Specifikace dodávky.

2.2. Dodávka bude provedena elektronicky na kontaktní osobu: Petr Štefek, [REDACTED] AD-TECH Centre Manager, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava.

2.3. Termín dodávky je do 2 týdnů od uzavření smlouvy.

## 3. Cena

3.1. Celková smluvní cena dodávky činí 215 136,00 Kč bez DPH. Daň z přidané hodnoty bude připočtena ve výši dle aktuálně platných obecně závazných právních předpisů.

3.2. Dohodnutá cena byla určena jako cena pevná, ve smyslu odst. 1) § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a nepodléhá žádným změnám.

## 4. Platební podmínky

- 4.1. Dodavatel na dodávku dle této smlouvy vystaví fakturu na částku ve výši dle článku 3 této smlouvy, se splatností 30 dnů od doručení faktury objednateli.
- 4.2. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.3. V případě prodlení se zaplacením faktury je dodavatel oprávněn požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši stanovené obecně závazným právním předpisem.
- 4.4. V případě zpoždění platby, které je průkazně způsobeno vyšší mocí, se lhůta pro platbu přiměřeně prodlužuje a není přistoupeno k žádným sankcím.

## 5. Splnění dodávky předmětu plnění

- 5.1. Dodání bude provedeno na místě plnění podle článku 2.2 této smlouvy.
- 5.2. Závazek dodavatele splnit dodávku dle čl. 1 bude splněn předáním dodávky. Předání a převzetí předmětu dodávky bude potvrzeno podpisem dodacího listu zástupci smluvních stran.

## 6. Povinnosti dodavatele

- 6.1. Zajistit mlčenlivost svých pracovníků o skutečnostech, o kterých se dozví v souvislosti s dodávkou.
- 6.2. Zachovávat veškeré bezpečnostní předpisy a vyvarovat se všech kroků ohrožujících bezpečnost práce pracovníků objednatele i vlastní.
- 6.3. Dodavatel je osobou povinnou dle par. 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 6.4. Dodavatel se bude řídit ustanoveními zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě.
- 6.5. V případě prokazatelného nesplnění některého z parametru uvedeného v nabídce se dodavatel zavazuje k bezplatné nápravě.

## 7. Povinnosti objednatele

- 7.1. Po splnění předmětu plnění dle čl. 5 podepsat dodací list s případným uvedením nedostatků v plnění. V případě odmítnutí podpisu dodacího listu bez uvedení důvodů se považuje dodací list za podepsaný. Důvod odmítnutí podpisu musí být v přímé souvislosti s plněním dle čl. 1.

## 8. Záruční podmínky

- 8.1. Záruka se poskytuje v délce 24 měsíců od dodání předmětu plnění, a to na všechny součásti dodávky. Po dobu trvání záruky se dodavatel zavazuje bezplatně odstranit oznámené vady bez zbytečného odkladu, nejpozději do pěti (5) dnů od nahlášení vady ze strany objednatele.
- 8.2. Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené mechanickým poškozením ze strany objednatele, vady způsobené nesprávnou obsluhou, nesprávným skladováním nebo neodborným zásahem objednatele a působením počítačových virů.
- 8.3. Servisní smlouva na technickou podporu „Maintenance“ a servis se uzavírá na dobu určitou dvou (2) let.

## 9. Servisní podmínky

- 9.1. V rámci platné podpory jsou na webových stránkách firmy 3D Systems, která je výrobcem software obsaženým v dodávce, k dispozici ke stažení nové verze programu, popř. opravy software.

9.2. V rámci platné podpory „Maintenance“ má uživatel nárok na technickou podporu, hot-line od firmy 3D Systems a v českém jazyce od firmy SolidVision. Technická podpora probíhá e-mailem: anglicky na adrese [redacted] nebo česky na adrese [redacted] a také telefonicky: německy a anglicky na telefonním čísle firmy 3D Systems +49 711 71 91 7890 nebo v českém jazyce na telefonním čísle firmy SolidVision 533433111. V rámci platné podpory „Maintenance“ dodavatel zaručuje reakci do 1 dne od zaslání požadavku na technickou podporu (pouze v pracovní dny od 8h do 16h). Pro zajištění požadavku je nutné uvést sériové číslo do předmětu e-mailu popř. telefonního dotazu. Cena za poskytování technické podpory a servisu je zahrnuta v celkové smluvní ceně dle článku 3 této smlouvy.

## 10. Jiná ujednání

- 10.1. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu smlouvy oběma stranami.
- 10.2. Smlouva je vyhotovena ve dvou exemplářích, z nichž každý má platnost originálu. Jedno vyhotovení obdrží dodavatel a jedno vyhotovení obdrží objednatel.
- 10.3. Podmínky smlouvy se mohou upravovat nebo doplňovat pouze formou písemného dodatku ke smlouvě, podepsaného oběma smluvními stranami.
- 10.4. Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 10.5. Software poskytnutý dodavatelem může objednatel využívat dle licenčních podmínek, které je nutné odsouhlasit při instalaci dodávky respektive software v ní obsaženého.
- 10.6. Nebezpečí škody na hmotných i nehmotných věcech přechází na objednatele dnem převzetí dodávky nebo dílčí dodávky, nebo jestliže tak objednatel neučiní včas, v době, kdy mu dodavatel umožní nakládat s dodávkou a objednatel poruší smlouvu tím, že dodávku nepřevzme.
- 10.7. Dodavatel souhlasí s uveřejněním smlouvy uzavřené na veřejnou zakázku včetně všech jejích změn a dodatků, výše skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky a seznam subdodavatelů dodavatele veřejné zakázky, aby objednatel, jako zadavatel zakázky, mohl splnit povinnost uveřejnění dle příslušného ustanovení zákona o zadávání veřejných zakázek. Smluvní strany berou dále na vědomí, že smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.
- 10.8. Smluvní strany svými níže připojenými podpisy potvrzují, že jsou seznámeny a srozuměny s celým obsahem smlouvy a že pokud jim z této smlouvy plynou jakékoli povinnosti či naopak práva, bez výhrad je přijímají a takto se k uvedené smlouvě připojují.

V Brně 19.6.2017

Za dodavatele.....

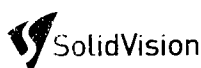
Ing. Rostislav Hanák, jednatel

V Ostravě

26-06-2017

Za objednatele

Mgr. Martin Du



SolidVision, s.r.o. 04  
Josefy Faimonové 2409/11a  
628 00 Brno  
IČ 26280442 DIČ CZ35280442  
tel 533 433 111 fax 533 433 110

Brno  
Josefy Faimonové  
2409/11a  
628 00 Brno  
tel +420 533 433 111  
fax +420 533 433 110

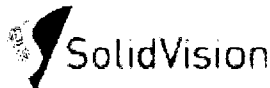
Přáno  
Černého 35  
690 00 Přáno, Olomouč  
tel +420 567 903 970  
fax +420 772 910 434

Hradec Králové  
Kulechova 5  
500 01 Hradec Králové  
tel +420 495 603 411  
fax +420 495 603 476

Olomouc  
Přibitkova 5  
784 01 Olomouc  
tel +420 754 602 560  
fax +420 554 602 560

Č. Pekař  
01 100m  
705 00  
tel +420  
fax +420

## Příloha č.1


**NABÍDKA č. NAB-2017-001424/2**
**SolidVision, s.r.o.**

 Josefy Fajmonové 2429/11a  
 628 00 Brno-Líšeň  
 IČ: 26280442  
 DIČ: CZ26250442

 Kancelář SolidVision - Praha  
 Vyřizuje: Fišerová Věra  
 Tel.: 605264130 E-mail: vera.fiserova@solidvision.cz

**Vysoká škola báňská - Technická  
 univerzita Ostrava**

 Štefek Petr  
 Poruba, 17. listopadu 2172/15  
 705 00 Ostrava

IČ: 61259100 DIČ: CZ61259100

 Datum vytvoření: 7.6.2017  
 Platnost do: 16.6.2017

 Dobrý den,  
 na základě požadavky Vám posílám následující nabídku na software Design X.

**varianta 1**

Produkt	Množství	Cena/ks	Sleva	Po slevě	Celkem
Geomagic Design X ONA Education with 1st Year Maintenance			0		145 723,00
Design X Education Maintenance renewal ONA			50		11 061,00
Geomagic Control Education ONA with 1st Year Maintenance			50		59 355,00
Control Maintenance renewal ONA EDU			100		3,00
<b>Celkem za varianta 1:</b>					<b>215 136,00 CZK</b>

Ceny jsou uváděny bez daně

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>215 136,00 CZK</b>
<b>Celkem DPH</b>	<b>45 178,56 CZK</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>	<b>260 314,56 CZK</b>

**Geomagic pro reverse- Design X**

 zpracování nascanovaných dat  
 zpětné vytvoření parametrických ucternových modeů a produktů ze 3D nascanovaných dat  
 tvorba skic, ploch a příček jako v klasickém CAD systému  
 export do CAD systémů Solidworks, Creasys NX  
 výstupy formátu Parasolid, IGES a STEP a další

**Geomagic pro kontrolu- Control**

 CAD import- IGES, STEP, nativní CAD data  
 podpora PMI  
 zpracování nascanovaných dat  
 Best Fit, podle entit, RMS, 3-2-1  
 datová analýza  
 GURF, měření  
 minimální bouřka  
 trendová analýza  
 tvorba reportů PDF, XML, XLS

Ceny včetně odpovídající aktuálnímu ceníku a kurzu. Součástí je maintenance (půlroční, hotline atd.) na 2 roky.