

S44/26-346-01

RÁMCOVÁ SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Fakulta strojní
zastoupená: dr.h.c. prof. Robert Čep, Ph.D., FEng., děkan FS
se sídlem: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava – Poruba
IČ: 61989100
DIČ: CZ61989100

a

Zhotovitel:

ING corporation, spol. s r.o.
Zastoupená: Ing. Jiřím Rosickým
se sídlem: Mánesova 1259, 739 11 Frýdlant and Ostravici
provozovna: Technologická 376/5, 708 00 Ostrava
IČO: 14613794
DIČ: CZ14613794

uzavírají níže uvedeného dne tuto rámcovou smlouvu o dílo.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

Tato smlouva upravuje podmínky dlouhodobé spolupráce smluvních stran při poskytování služeb postprocessingu 3D dílů. Zhotovitel se zavazuje provádět pro objednatele postprocessing 3D dílů spočívající:

v úpravách povrchu součástí chemickým vyhlazováním (vaporizací).

Jednotlivá plnění budou realizována na základě dílčích objednávek objednatele, které mohou být činěny i e-mailem. Dílčí objednávka bude obsahovat specifikaci dílů, množství kusů, požadovaný termín dodání a cenu.

Předpokládaný celkový objem plnění dle této smlouvy činí **250 000 Kč bez DPH**. Tato částka nepředstavuje závazek minimálního odběru ze strany objednatele.

III. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

Cena jednotlivých plnění bude vždy stanovena v příslušné dílčí objednávce. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu po řádném dokončení a předání konkrétního díla objednateli. Splatnost faktur činí 30 dnů ode dne jejich doručení objednateli.

Objednatel je oprávněn v případě vadného plnění zadržet přiměřenou část ceny odpovídající rozsahu vad až do jejich úplného odstranění.

IV. TERMÍNY PLNĚNÍ

Zhotovitel je povinen dodržet termíny plnění uvedené v jednotlivých dílčích objednávkách dle dohody mezi objednatelem a zhotovitelem.

V. ODPOVĚDNOST ZA VADY A ŠKODU

Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno odborně, s náležitou péčí a v souladu s požadavky uvedenými v dílčí objednávce. Zhotovitel odpovídá za poškození, znehodnocení nebo ztrátu dílů převzatých od objednatele, a to od okamžiku jejich převzetí až do jejich předání zpět objednateli.

Zhotovitel poskytuje záruku na provedené práce v délce 24 měsíců ode dne předání díla. Objednatel je povinen oznámit zjevné vady bez zbytečného odkladu po převzetí díla a skryté vady do 14 dnů od jejich zjištění.

VI. OCHRANA DŮVĚRNÝCH INFORMACÍ

Zhotovitel se zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech týkajících se objednatele, zejména o technické dokumentaci, 3D modelech, výkresech, prototypch, obchodních informacích a dalších podkladech, které mu byly v souvislosti s plněním této smlouvy poskytnuty. Tyto informace nesmí být bez předchozího písemného souhlasu objednatele zpřístupněny třetím osobám ani použity k jinému účelu než k plnění této smlouvy.

VII. DOBA TRVÁNÍ A UKONČENÍ

Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do **31. 12. 2026** nebo do okamžiku, kdy souhrnná hodnota plnění objednaného na základě této smlouvy dosáhne částky **250 000 Kč bez DPH**, podle toho, která skutečnost nastane dříve.

Vyčerpáním uvedené částky se rozumí součet cen řádně potvrzených dílčích objednávek.


Smlouva může být před uplynutím sjednané doby ukončena písemnou dohodou smluvních stran nebo odstoupením v případě podstatného porušení smlouvy druhou stranou. Ukončení smlouvy nemá vliv na již potvrzené dílčí objednávky, které budou dokončeny za podmínek této smlouvy.

VIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma stranami a účinnosti dnem její registrace v registru smluv. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.

Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými, číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden.

 **Digitálně podepsal**
prof. Ing. Robert
Čep, Ph.D.
Datum: 2026.02.20
10:31:45 +01:00

.....
Objednatel

Ing. Jiří
Rosický, CSc. **Digitálně podepsal**
Ing. Jiří Rosický, CSc.
Datum: 2026.02.19
16:53:26 +01'00'

.....
Zhotovitel

