

**Dodatok č. 1 ku**

**Zmluva o dielo/dodávku softvéru**

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník  
medzi nasledujúcimi zmluvnými stranami

**Objednávateľ:**

Obchodné meno: ZASTROVA, a.s.  
Sídlo: SNP 86, 061 01 Spišská Stará Ves, SR  
IČO: 31 699 855  
DIČ: 2020516135  
IČDPH: SK2020516135  
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, oddiel: Sa, vložka číslo: 10019/P  
IBAN: SK8009000000000490276527  
Štatutárny orgán: Ing. Michal Škuta- predseda predstavenstva  
(ďalej len „objednávateľ“)

a

**Zhotoviteľ:**

Obchodné meno: Asseco CEIT, a.s.  
Sídlo: Univezitná 8661/6A, 010 08 Žilina  
IČO: 44964676  
DIČ: 2022890012  
IČ DPH: SK2022890012  
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, oddiel Sa, vložka číslo: 10692/L  
Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s.  
IBAN: SK14 1111 0000 0010 6778 1002  
Zastúpený: Ing. Boris Dul'a - člen predstavenstva  
Ing. Peter Mačuš, PhD. - člen predstavenstva  
(ďalej len „zhotoviteľ“),

(spolu ďalej len „zmluvné strany“ alebo jednotlivu „zmluvná strana“)

**Uzavvárajú tento**

**Dodatok č. 1 ku**

**Zmluve o uzavretí budúcej zmluvy o kúpe akcií**

**I.**

**Úvodné ustanovenia**

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 04.04.2022 Zmluvu o dielo/ dodávku softvéru (ďalej len „Zmluva“), na základe ktorej sa zhotoviteľ zaviazal objednávateľovi dodať dielo **Digitálny podnik – koncept digitalizácie výrobného procesu**.
2. Zmluvné strany a v súlade s súlade s čl. XIII. ods. 3 Zmluvy dohodli na zmene v rozsahu uvedeného v čl. 2 tohto dodatku.
3. Ostatné ustanovenia Zmluvy neupravené týmto dodatkom ostávajú bez zmeny..

**II.**

**Predmet dodatku**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že v záhlaví Zmluvy pri definícii sídla zhotoviteľa sa za text: „Univezitná 8661/6A“ vkladá text: „, 010 08 Žilina“.
2. Zmluvné strany sa dohodli, na vylúčení čl. I ods. 9. a 12. Zmluvy v celom rozsahu bez náhrady. Pôvodný odsek 10., 11. a 13. čl. I Zmluvy sa v poradí ako sú tu uvedené označujú ako nový odsek 9., 10. a 11. v nezmenenom znení.
3. Znenie čl. VI ods. 10 Zmluvy sa v celom rozsahu nahrádza nasledovným znením:

„10. Ak dielo podľa tejto zmluvy, jeho časť bude obsahovať iné dielo alebo práva, ktoré je predmetom duševného vlastníctva, potom platí, že majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva na základe tejto zmluvy (softvér), ktorej predmetom je dodávka existujúceho iného diela alebo iného existujúceho práva k majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva pre dielo na základe tejto zmluvy, ktoré nebolo zhotovené podľa požiadaviek objednávateľa a ktoré sa v rovnakej alebo obdobnej podobe ponúka aj iným osobám, objednávateľ ako nadobúdateľ musí byť oprávnený v rozsahu, v akom to nevylučujú právne predpisy SR kogentnej povahy, použiť takéto dielo alebo vykonávať práva k majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva tak, aby mohol realizovať dielo, dosiahnuť účel zmluvy o poskytnutí NFP, cieľ projektu/tejto zmluvy a zabezpečiť udržateľnosť projektu/diela bez obmedzení a bez toho, aby vznikali dodatočné náklady vzťahujúce sa k prevádzke majetku z dôvodu výkonu práv k majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva alebo z dôvodu iného používania majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva. Za účelom dodržania podmienok uvedených v predchádzajúcej vete je objednávateľ povinný využiť všetky možnosti, ktoré mu umožňujú právny poriadok, vrátane úpravy udelenia licencie, pri zohľadnení štandardných licenčných podmienok vzťahujúcich sa na dodávaný majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva. Ak dielo podľa tejto zmluvy, jeho časť bude výsledkom diela alebo práva, ktorý je predmetom duševného vlastníctva v zmysle tejto zmluvy, potom platí, že majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva na základe tejto zmluvy, ktorej účelom/predmetom je vytvorenie alebo zabezpečenie vytvorenia diela alebo iného majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva pre dielo/zmluvu, objednávateľ je oprávnený v rozsahu, v akom to nevylučujú právne predpisy SR kogentnej povahy, použiť takéto dielo alebo vykonávať práva viažuce sa k majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva v súvislosti s touto zmluvou na základe vecne, miestne neobmedzenej, výhradnej, bez osobitného súhlasu zhotoviteľa, resp. autora prevoditeľnej, v písomnej forme vyjadrenej licencie (súhlasu), ktorej (ktorého) obsahom nebudú žiadne obmedzenia objednávateľa pri používaní diela alebo pri vykonávaní iného práva k majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva, ktoré by vyžadovali dodatočný alebo osobitný súhlas autora na uplatňovanie majetkových práv k dielu alebo dodatočný alebo osobitný súhlas majiteľa práva na vykonávanie iného práva k majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva, v dôsledku čoho bude objednávateľ oprávnený všetky práva k majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva nerušene a neobmedzene aplikovať, užívať, požívať, šíriť, rozmnožovať, prepracovať spracovať, adaptovať, ďalej vyvíjať a chrániť a nakladať s nimi na ľubovoľný účel (vrátane tých spôsobov použitia majetku, ktorý je predmetom duševného vlastníctva, ktoré nad rámec účelu zmluvy súvisia s dosiahnutím alebo udrжанím cieľa diela/tejto zmluvy, pričom takéto licencie sa poskytujú bezodplatne a bezpodmienečne.“

4. Zmluvné strany sa dohodli, že príloha č. 1 – 3 Zmluvy sa v celom rozsahu nahrádza prílohou č. 1-3 tohto dodatku. Pre vylúčenie pochybnosti, príloha č. 1-3 tohto dodatku tvoria nové prílohy č. 1-3 Zmluvy. Predložené čestné vyhlásenie zhotoviteľa v rámci dokumentov priložených k Zmluve nie je chápané ako príloha Zmluvy.

### III.

#### Trvanie dodatku

1. Zmluvné strany sa dohodli, že tento dodatok nadobúda platnosť a účinnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami.



**IV.**  
**Závěrečné ustanovenia**

1. Tento dodatok je vyhotovený v dvoch rovnopisoch v slovenskom jazyku, z ktorých po jednom dostanú zmluvné strany.
2. Neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy je:
  - Príloha č. 1: ponuka
  - Príloha č. 2: špecifikácia diela
  - Príloha č. 3: zoznam subdodávateľov
3. Zmluvné strany prehlasujú, že tento Dodatok bol spísaný podľa ich skutočnej a slobodnej vôle bez akýchkoľvek omylov, s jeho obsahom súhlasia, čo potvrdzujú vlastnoručnými podpismi na tomto dodatku.

V Spišskej Starej Vsi dňa 26.5.2022

V Žiline dňa 24.5.2022

**Objednávateľ:**



Ing. Michal Škuta  
predseda predstavenstva  
ZASTROVA, a.s.

**Zhotoviteľ:**

**Asseco CEIT, a. s.**  
Univerzitná 8661/6A  
010 08 Žilina 

Ing. Peter Mačuš, PhD.  
člen predstavenstva, CTO  
Asseco CEIT, a.s.

**Asseco CEIT, a. s.**  
Univerzitná 8661/6A  
010 08 Žilina 

Ing. Boris Duľa  
Člen predstavenstva, CSO  
Asseco CEIT, a.s.



**Príloha č. 1 - ponuka  
Návrh na plnenie kritérií**

**Uchádzač: Asseco CEIT, a.s., Univerzitná 8661/6A, 010 08 Žilina, 44964676**  
(Obchodné meno/názov, sídlo alebo miesto podnikania, IČO)

Predmet/názov zákazky:  
Prijímateľ:

Digitálny podnik koncept digitalizácie výrobného procesu  
ZASTROVA, a.s.  
SNP 86, 061 01 Spišská Stará Ves, SR  
IČO: 31 699 855

| <b>Kritérium (najnižšia cena v EUR bez DPH)</b> | <b>v Eur bez DPH</b> | <b>Sadzba DPH</b> | <b>v EUR s DPH</b> |
|---|----------------------|-------------------|--------------------|
| <b>Cena za zariadenie</b>                       | 37 800               | 7 560             | 45 360             |
| <b>Cena za dopravu</b>                          | 150                  | 30                | 180                |
| <b>Cena za inštaláciu</b>                       | 750                  | 150               | 900                |
| <b>Cena školenia</b>                            | 1 550                | 310               | 1 860              |
| <b>Cena celkom</b>                              | 40 250               | 8 050             | 48 300             |

Vyhlasujem, že vypracovaná cenová ponuka zodpovedá cenám obvyklým v danom mieste a čase.

\* Som platcom DPH v Slovenskej republike:

áno -nie (nehodiace sa prečiarknite)

V Žiline, dňa 24.05.2022.

**Asseco CEIT, a.s.**  
Univerzitná 8661/6A  
010 08 Žilina

  
(DM3)

.....  
Ing. Boris Duľa  
Člen predstavenstva Asseco CEIT, a.s.  
~~Asseco CEIT, a.s.~~  
Univerzitná 8661/6A  
010 08 Žilina

  
(DM3)

.....  
Ing. Peter Mačuš, PhD.  
Člen predstavenstva Asseco CEIT, a.s.



Príloha č. 2 – Špecifikácia diela  
**OPIS PREDMETU ZÁKAZKY**

**NÁZOV OBSTARÁVATEĽA:**

ZASTROVA, a.s.

SNP 86, 061 01 Spišská Stará Ves, SR

IČO: 31 699 855

**NÁZOV PROJEKTU:** Inteligentné inovácie v rámci výroby v spoločnosti ZASTROVA, a.s.

**NÁZOV ZÁKAZKY:** Digitálny podnik koncept digitalizácie výrobného procesu

**Minimálne požadované výkonnostné parametre/ technická špecifikácia:**

(požadavka áno znamená, že verejný obstarávateľ daný parameter požaduje, uchádzač doplní áno/nie, podľa toho či daný parameter spĺňa, pri požadovaní konkrétneho parametra uvedie uchádzač jeho parameter pre predmet zákazky, resp. rozsah)

**Digitálny podnik koncept digitalizácie výrobného procesu**

| Názov logického celku č. 3:  |                |          |  |                               |   |          |  |  |  |
|--|----------------|----------|--|-------------------------------|---|----------|--|--|--|
| Názov (opis) požadovaného tovaru   | Merná jednotka | Množstvo | Požadované parametre, charakteristiky a požiadavky   | Požadované hodnoty parametrov | CEIT Table<br>Hodnoty ponúkaných parametrov | Poznámka |  |  |  |
| Digitálny podnik koncept digitalizácie výrobného procesu tlakových nádob vrátane jednotlivých procesov. Inteligentné riešenie, ktoré vychádza z použitia integrovaného počítačového systému, | ks             | 1        | Návrh konceptu automatizácie – definovanie prvkov automatizácie/mechanizácie.<br>Implementácia digitálnej platformy priemyselného riešenia pre zobrazovanie zozbieraných dát | áno                           | áno   |          |  |  |  |
|  |                |          | Kapacitné preverenie potreby výrobných a pomocných zariadení s ohľadom na možnosti automatizácie.  | áno                           | áno   |          |  |  |  |

|  |  |  |   |  |
|--|--|--|---|--|
| <p>zloženého zo simulácie, 3D vizualizácie, analýz a rôznych nástrojov určených pre spoluprácu pri tvorbe výrobku a výrobného procesu. Vyššia úroveň cieľeného zberu dát, ktoré opisujú fungovanie procesov.</p> |  | <p>Priestorový návrh usporiadania dispozície výrobných, pomocných a logistických systémov s ohľadom na budúce umiestnenie do existujúceho generelu závodu.</p> <p>Rozbor spotreby materiálu na jednotlivých pracoviskách.</p> <p>Rozbor spotreby materiálu na jednotlivých pracoviskách a kapacitné preverenie potreby dopravných prostriedkov</p> <p>Vytvorenie charty projektu</p> <p>Vytvorenie koncepčného návrhu usporiadania priestorovej dispozície výroby tlakových nádob v 3D prostredí s využitím interaktívneho projekčného systému</p> <p>Koncepčný návrh jednoúčelových strojov a robotických buniek, ich umiestnenie do výrobnéj dispozície prevádzky so zohľadnením priestorových obmedzení v 2D prostredí (layout) a následne prevod do 3D a usporiadanie ostatných výrobných a pomocných zariadení s ohľadom na pracovný priestor operátora, prísun a odsun materiálu, manipuláciu s ťažkým materiálom s ohľadom na produktivitu práce.</p> <p>Zpracovanie technických a technologických obmedzení do koncepčného riešenia.</p> | <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> | <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> <p>áno</p> |
|--|--|--|---|--|

|  |  |     |     |
|--|--|-----|-----|
|  | Definovanie baliacich predpisov, výrobný takt (počet výrobkov /zmena/deň), plánovaný počet zmien/týždeň.   | áno | áno |
|  | Definovanie hlavných materiálových tokov.  | áno | áno |
|  | Konceptný návrh primárnych a sekundárnych procesov logistických procesov.  | áno | áno |
|  | Navrhnutie organizácie logistických procesov v rámci definovania potrebných logistických prostriedkov, vyťaženia logistických prostriedkov a vyťaženia personálu.          | áno | áno |
|  | Návrh zásobovacích trás (hlavné a vedľajšie materiálve toky)   | áno | áno |
|  | Kapacitné prepočty potreby logistických prostriedkov   | áno | áno |
|  | Simulačný model obsahujúci navrhnuté montážne pracoviská.  | áno | áno |
|  | Simulácia pohybov robotov a realizácia simulačných experimentov.   | áno | áno |
|  | Dynamické preverenie vyťažnosti logistiky.   | áno | áno |
|  | Dynamické preverenie montážnych sekvencií.   | áno | áno |
|  | Tvorba súhrnného dokumentu – špecifikácia automatizácie výroby tlakových nádob (Vytvorený súhrnný dokument slúžiaci ako špecifikácia automatizácie výroby tlakových nádob) | áno | áno |
|  | zabezpečenie dopravy do miesta inštalácie  | áno | áno |
|  | zaškolenie zamestnancov obstarávateľa  | áno | áno |

|  |  |  |  |  |            |     |
|--|--|--|--|--|------------|-----|
|  |  |  |  | predpokladaný termín dodania logického celku | 9 mesiacov | áno |
|  |  |  |  |  | 9 mesiacov |     |

Predložením ponuky uchádzač potvrdzuje, že spĺňa požadované technické zadanie a minimálne požadované parametre a že vypracovaná cenová ponuka zodpovedá cenám obvyklým v danom mieste a čase.

V Žiline, dňa 24.05.2022.

**Asseco CEIT, a. s.**  
 Univerzitná 8661/6A  
 010 08 Žilina 

.....  
 Ing. Boris Duľa  
 Člen predstavenstva Asseco CEIT, a.s.

**Asseco CEIT, a. s.**  
 Univerzitná 8661/6A  
 010 08 Žilina 

.....  
 Ing. Peter Mačuš, PhD.  
 Člen predstavenstva Asseco CEIT, a.s.





**Príloha č. 3 – zoznam subdodávateľov**  
**Podiel plnenia zo zmluvy**  
**Vyhlásenie o subdodávateľoch**

Prijímateľ/ zadávateľ ZASTROVA, a.s., SNP 86, 061 01 Spišská Stará Ves, SR, IČO: 31 699 855 požaduje od uchádzača, aby vo svojej ponuke na zadanie zákazky „Digitálny podnik koncept digitalizácie výrobného procesu“, uviedol:

1. podiel zákazky (vo finančnom vyjadrení), ktorý má v úmysle zadať tretím osobám/ subdodávateľom,
2. zoznam všetkých navrhovaných subdodávateľov,
3. uvedenie predmetu subdodávky.

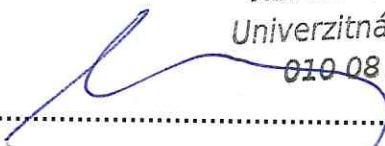
| P.č. | podiel zákazky/subdodávka v EUR | Subdodávateľ<br>(uviesť obchodné meno/názov, sídlo/ miesto podnikania, IČO, osoby oprávnené konať za subdodávateľa, ich meno, priezvisko, bydlisko a dátum narodenia) | Predmet subdodávky |
|------|---------------------------------|---|--------------------|
| 1.   | -                               | Plnenie projektu bude zabezpečené bez subdodávateľa   | -                  |


V Žiline dňa 24.05.2022.



Asseco CEIT, a. s.  
Univerzitná 8661/6A  
010 08 Žilina 

.....  
Ing. Boris Duľa  
Člen predstavenstva Asseco CEIT, a.s.



Asseco CEIT, a. s.  
Univerzitná 8661/6A  
010 08 Žilina 

.....  
Ing. Peter Mačuš, PhD.  
Člen predstavenstva Asseco CEIT, a.s.

**Ak uchádzač nemá v úmysle zadať podiel zákazky tretím osobám, je túto skutočnosť povinný vyslovene uviesť vo svojej ponuke (resp. v tejto prílohe)!!**

