

Smlouva o poskytování odborných služeb ke SCADA systému ProCop

číslo smlouvy 202102

I. Smluvní strany

ALFA Mikrosystémy spol. s r.o.

Rudná 839/90

700 30 Ostrava – Zábřeh

zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 759

IČO: 190 109 40

DIČ: CZ 190 109 40

zastoupený: Ing. Jiří Hošek, jednatel společnosti

dále také jen „dodavatel“

a

Bratislavská teplotársená, a. s.

Turbínová 3

829 05 Bratislava – mestská časť Nové Mesto

zapsaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel Sa, vložka 2851/B

IČO: 35 823 542

DIČ: 202 028 5245

IČ DPH: SK 202 028 5245

zastoupený: Ing. Dušan Randuška, generálny riaditeľ, na základe poverenia a

Ing. Marcel Vrátný, výrobný riaditeľ, na základe poverenia

dále také jen „odběratel“

uzavírají následující Smlouvu o poskytování odborných služeb ke SCADA systému ProCop (dále také jen „smlouva“):

II. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je závazek dodavatele na poskytování odborných služeb a dodávek hardwarového (dále jen „HW“) zařízení vyráběného dodavatelem souvisejícího s provozem a rozšiřováním **SCADA systému ProCop** (nebo také jen „systém ProCop“) odběrateli a závazek odběratele tyto odborné služby a dodávky od dodavatele převzít a zaplatit za ně odběrateli dohodnutou cenu. Jedná se o služby Urgentní diagnostika a pomoc, Servisní IT práce (tj. servisní práce na počítačích a informačních technologiích) na systému ProCop, Upgrade a update systémů ProCop a opravy HW zařízení vyráběných dodavatelem. Součástí jsou cenová ujednání a podmínky pro poskytování licencí SCADA systému ProCop a dále ceny HW zařízení vyráběných dodavatelem určených pro podporu systémů ProCop.

1

A. Urgentní diagnostika a pomoc

1. Služba „Urgentní diagnostika a pomoc“ je určena pro řešení nenadálých a nepředvídatelných výpadků celého systému ProCop či jeho podstatné části.
2. Pro hlášení nenadálých výpadků je možno využít telefonickou pomoc v čase 8 – 22 hodin 7 dní v týdnu a to voláním na mobilní telefonní čísla techniků dodavatele dle této smlouvy nebo emailovou zprávou na dohodnutou adresu dle článku IX. odstavce 5. této smlouvy. Pracovníci dodavatele pomohou telefonicky či vzdáleným přístupem diagnostikovat problém a navrhnou opravu, pokud je to možné, pak opravu provedou.
3. Urgentní pomoc bude prováděna výhradně elektronicky prostřednictvím internetového spojení na počítačovém vybavení odběratele s instalovaným systémem ProCop nebo jeho nedílnou součástí (vzdálená pracoviště, webový či SQL server apod.). Prováděné práce Urgentní pomoci nemají vliv na záruční podmínky vztahující se k systému ProCop ze strany dodavatele ani třetích osob, nestaví ani nepřerušují běh záruky.
4. Nutnou podmínkou poskytování služby Urgentní diagnostika a pomoc je konektivita do počítače systému ProCop protokolem RDP (vzdálená plocha) prostřednictvím VPN šifrovaného připojení do interní sítě odběratele, přičemž tuto konektivitu zajišťuje odběratel.

B. Servisní IT práce

1. Služba „Servisní IT práce“ v rámci této smlouvy zahrnuje mimozáruční a pozáruční IT práce zejména provádění kontroly, údržby a archivace počítačových systémů s instalovaným SCADA systémem ProCop nebo jeho součástí.
2. Servisní IT práce na operačních systémech Windows a SQL databázích nutných pro chod systému SCADA ProCop tvoří zejména:
 - kontrola a diagnostika serverových systémů příslušných ke SCADA systému ProCop,
 - kontrola SQL a webových serverů příslušných k systému ProCop,
 - kontrola a archivace dat včetně SQL databáze příslušných k systému ProCop na dohodnuté médium odběratele,
 - diagnostika komunikačních výpadků všech zařízení systému ProCop,
 - diagnostika ostatních SW a HW výpadků na zařízeních souvisejících se systémem ProCop,
 - diagnostika problémů MS Windows Server, MS SQL Server, domény a pod. příslušných k systému ProCop.
3. Servisní IT Práce zahrnují také:
 - aktualizace operačních systémů a SQL databází počítačových systémů souvisejících se systémem ProCop,
 - konfigurace doménových nastavení operačních systémů serverů systému ProCop,
 - konfigurace uživatelských účtů a oprávnění SCADA systému ProCop a serverů SCADA systému ProCop.

C. Upgrade a update SCADA systému ProCop

1. Služba „Upgrade a update“ systému: Odběratel má nárok v rámci této smlouvy požadovat bezplatný upgrade systému ProCop na nejnovější verzi. Upgrade bude proveden nejméně 1x ročně. Update SCADA systému ProCop bude prováděn dodavatelem průběžně dle potřeby například v případě zjištění SW problému, chyby či zranitelnosti.

D. Opravy HW zařízení

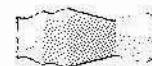
1. Dodavatel se zavazuje provádět na základě požadavků odběratele diagnostiku, servis a opravy HW zařízení vyráběných dodavatelem. Toto se vztahuje i na HW zařízení vyráběná dodavatelem a dodaná odběrateli nebo uvedená do provozu třetí stranou. Dohoda se týká oprav záručních i mimozáručních.
2. Pro diagnostiku či opravy budou HW zařízení doručena na adresu dodavatele na náklady odběratele. Zařízení musí být doručena včetně všech komponentů (rozšiřujících modulů) a dále včetně popisu závady nebo problému.
3. Diagnostika poruchy, opravy a otestování HW zařízení včetně rozšiřujících komponent budou účtovány v dohodnuté hodinové sazbě dle přílohy 1 této smlouvy. Použité součástky a náhradní díly budou vyúčtovány zvlášť jako materiál použitý na opravu, nebude – li oprava uznána ze strany dodavatele jako záruční oprava.

E. Výluky ze servisních IT prací

1. Za servisní IT práce dle této smlouvy není považováno doplňování licencí, rozšiřování monitorovacího systému o novou funkcionalitu nebo rozšiřování projektu o další technologická zařízení. V případě požadavku odběratele na takové služby nebo dodávky, se strany mohou dohodnout na jejich poskytnutí na základě samostatné smlouvy.
2. Za servisní IT práce dle této smlouvy nejsou považovány práce na změnách, úpravách či opravách vizualizace jednotlivých podstanic a technologických zařízení (DOST, OST, kotelny, šachty apod.) dodávaných třetími stranami s výjimkou oprav vizualizace, které zapříčinily či mohou zapříčinit nefunkčnost systému ProCop či jeho podstatné části. V případě požadavku odběratele na takové služby nebo dodávky, se strany mohou dohodnout na jejich poskytnutí na základě samostatné smlouvy.
3. Za opravy HW zařízení nejsou považovány HW opravy výrobků třetích stran ani opravy počítačového či telekomunikačního zařízení odběratele.
4. Za servisní IT práce dle této smlouvy nejsou považovány práce na telekomunikačních a síťových prostředcích objednatel. Dodávka telekomunikačních a síťových služeb není součástí dodávek dodavatele.

III. Pokryté systémy

1. Tato smlouva pokrývá následující podsystémy SCADA systému ProCop:
 - servery SCADA systému ProCop instalované u odběratele,
 - SQL servery příslušející k systému ProCop,
 - webové servery SCADA systému ProCop,
 - pracoviště příslušející k SCADA systému ProCop.
2. Na jiných podsystémech odběratele nebudou práce dle této smlouvy prováděny a tato smlouva je nepokrývá.



IV. Provádění urgentní diagnostiky a pomoci, servisu a oprav

1. Pro hlášení nenadálých výpadků je možno ze strany odběratele využít telefonickou pomoc dodavatele v čase 8.00 až 22.00 hodin, a to 7 dní v týdnu. Oprávnění pracovníci odběratele informují pracovníka dodavatele o požadavku na urgentní pomoc, respektive servisní práce. Tento požadavek může být zadán písemně formou e-mailu nebo telefonicky a následně potvrzeno i písemně e-mailem. Jelikož dodavatel není schopen ovlivnit to, zda odběratel následně písemně e-mailem potvrdí telefonický požadavek na urgentní pomoc, respektive servisní práce, nemá toto následné nepotvrzení požadavku e-mailem ze strany odběratele vliv na povinnost odběratele zaplatit dohodnutou cenu takových prací.
2. Pověření pracovníci dodavatele pomohou telefonicky či vzdáleným přístupem diagnostikovat problém a navrhnou nápravu. Pokud je to možné, pak nápravu bezodkladně provedou a o výsledku informují odběratele.
3. Zahájení urgentní diagnostiky a pomoci vzdáleným přístupem a telefonicky bude neprodlené po ohlášení výpadku či problému. Neprodleně se rozumí okamžitá reakce dodavatele maximálně pak 4 hodiny od okamžiku nahlášení výpadku či problému ze strany odběratele (platí v dohodnutém čase 8.00 až 22.00 hodin). Pokud by dodavatel na nahlášený požadavek na urgentní diagnostiku a pomoc formou e-mailu nereagoval po dobu 2 hodin od doručení, bude odběratel dodavatele kontaktovat telefonicky na telefonních číslech dle této smlouvy za účelem upozornění na požadavek na urgentní diagnostiku a pomoc a její řešení. Dodavatel se zavazuje za součinnosti odběratele a použití jeho prostředků (například pracovníků obsluhy, dispečerů, využití náhradních zařízení a dílů apod.) na dálku odstranit či vyřešit nahlášený výpadek či problém v minimálním možném čase.
4. Zahájení běžných servisních IT prací bude provedeno podle požadavku pověřených pracovníků odběratele v pracovní dny od 8.00 do 16.00 hodin dle možností dodavatele. Dodavatel se zavazuje provést servisní IT práce a odstranit nahlášený problém či provést nápravu nejpozději do 5 pracovních dnů od nahlášení problému. Servisní práce budou provedeny zpravidla vzdáleným připojením s výjimkou odběratelem vyžádaného výjezdu do jeho sídla či provozovny.
5. V případě požadavků na servisní výjezd bude termín dohodnut dle možností dodavatele v termínu maximálně do 10 pracovních dnů od výzvy odběratelem, nebudou – li dány právními předpisy omezení či zákazy cestování.
6. Opravy HW zařízení budou dokončeny dle možností dodavatele do 3 týdnů doručení HW zařízení na opravu, ve výjimečných případech (z důvodu zpoždění dodávky náhradních dílů) pak do 6 týdnů.

V. Rozsah prací a cenová ujednání

1. Dodavatel se zavazuje provádět pro odběratele servisní IT práce v rozsahu 4 hodiny měsíčně, za což se odběratel zavazuje platit dodavateli měsíční paušální částku sjednanou v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Za sjednání a možnost využívání služby Urgentní diagnostika a pomoc se odběratel zavazuje platit dodavateli paušální měsíční částku sjednanou v příloze č. 1 této smlouvy.

3. Odpracované servisní IT práce a práce v rámci služby Urgentní diagnostika a pomoc budou registrovány pracovníky dodavatele na zařízeních dodavatele. Veškeré dodavatelem odpracované hodiny servisních IT prací a prací provedených v rámci služby Urgentní pomoc a diagnostika v každém měsíci se sčítají. V rozsahu 4 hodin se tyto práce započítávají do celkového paušálního měsíčního rozsahu 4 hodin servisních IT prací dle článku V. odstavce 1 této smlouvy. Práce nad tento dohodnutý měsíční rozsah servisních IT prací dle článku V. odstavce 1. této smlouvy, zaokrouhlené na celé hodiny nahoru budou dodavatelem účtovány odběrateli navíc dle ceníku v příloze č. 1 této smlouvy.
4. Práce na opravách HW zařízení nebudou zahrnovány do rozsahu servisních IT prací dle článku V. odstavce 1. této smlouvy. Veškeré tyto práce na opravách HW zařízení budou účtovány dodavatelem odběrateli dle ceníku v příloze č. 1 této smlouvy. Jestliže předpokládaná celková cena opravy HW zařízení překročí včetně použitého materiálu a náhradních dílů částku 150 EUR na jedno zařízení, bude o této skutečnosti informován odběratel před zahájením opravy a musí opravu písemně odsouhlasit (alespoň e-mailem). Pokud souhlas neudělí do 10-ti pracovních dní, bude odběrateli účtována diagnostika a přepravné a zařízení bude neopraveno vráceno zpět. Fakturace provedených HW oprav, použitého materiálu, diagnostiky a otestování HW bude provedena po dokončení prací v termínu v souladu s platnými daňovými předpisy.
5. Seznam všech servisních IT prací a prací v rámci služby Urgentní diagnostika a pomoc dodavatele pro odběratele provedených v každém měsíci dle této smlouvy včetně času, data, popisu prací a zúčastněných osob objednatele a dodavatele bude přiložen k měsíční fakturaci jako příloha. Seznam prací vykonaných nad měsíční paušál bude před fakturací písemně potvrzen objednatelem. Potvrzení technikem RIS bude zasláno na adresu _____ do 5-ti pracovních dní od požadavku.
6. Dodavatelem budou účtovány ceny dodaných HW zařízení dle ceníku v příloze č. 2 této smlouvy po dodání zařízení na základě dodacího listu v termínu v souladu s platnými daňovými předpisy.
7. Cena za výjezd a cena za cestovné za 1 km pro případ vyžádaného servisního výjezdu dodavatele k odběrateli je stanovena dle přílohy č. 1 této smlouvy a bude vyúčtována dodavatelem odběrateli za měsíc, ve kterém byl servisní výjezd proveden.
8. Veškeré práce a dodávky uváděné výše v článku V. odstavcích 1. až 7. budou dodavatelem vyúčtovány odběrateli v dohodnutém termínu, a to fakturou – daňovým dokladem se splatností 30 dnů ode dne jejího doručení. Faktura – daňový doklad bude dodavatelem zasílán odběrateli e-mailem na adresu stanovenou odběratelem, a to:
9. Služba „Upgrade a update“ systémů ProCop je po dobu trvání této smlouvy zahrnuta v ceně služby „Urgentní diagnostika a pomoc“.
10. Na servisní práce poskytujeme záruku 12 měsíců. Na licence a dodavatelem dodaná HW zařízení se poskytuje záruka 24 měsíců.

VI. Poskytování a prodej licencí

1. Cena licencí je stanovena dle typu vizualizovaného technologického zařízení nově připojovaného na systém ProCop, respektive počtu vizualizovaných softwarových (dále jen „SW“) proměnných dle přílohy č. 3 této smlouvy. Licenci je možno definovat jako softwarové a právní povolení využití

SCADA systému ProCop k tvorbě vizualizace, komunikace a případně exportu dat k předmětnému technologickému zařízení, k němuž se licence váže.

2. Cena licencí je závislá na počtu a typu rozšiřujících pracovišť. V cenách uvedených v příloze č. 3 této smlouvy je zohledněn stav vizualizace ke dni podpisu smlouvy. V případě úpravy počtu a/nebo typu pracovišť systému ProCop instalovaných u objednatele bude cena licencí upravena dodatkem k této smlouvě.
3. Poskytování a prodej licencí odběrateli je podmíněno tvorbou vizualizace pouze vyškoleným pracovníkem odběratele nebo třetí strany. Provedení musí být bezchybné a v souladu s doporučenými technickými postupy a nastavenými standardy stávajícího dispečinku systému ProCop.
4. Zaškolení vybraných pracovníků provede na požádání dodavatel v cenách hodinové sazby servisních IT prací dle přílohy č. 1 této smlouvy, které budou vyúčtovány za měsíc, ve kterém bude zaškolení provedeno.
5. Dodavatel si vyhrazuje právo kontrolovat kvalitu a provedení prací na vizualizaci zhotovených pracovníky odběratele nebo třetí strany. V případě nevyhovující kvality provedení vizualizace může dodavatel žádat o nápravu. Pokud nekvalitní provedení způsobí nefunkčnost vizualizace nebo její části, pak nápravu provede po tomto zjištění dodavatel na náklady odběratele.
6. V případě opakovaného nekvalitního provedení vizualizace pracovníky odběratele nebo třetí strany je dodavatel oprávněn vypovědět poskytování dalších nových licencí odběrateli.

VII. Důvěrné informace a osobní údaje

1. Při jakémkoli nakládání s osobními údaji je dodavatel povinen postupovat též v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, 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) a ostatními právními předpisy.
2. Smluvní strany se dohodly, že informace obsažené v této smlouvě jakož i informace, které se smluvní strana dozví při plnění této smlouvy nebo v souvislosti s jejím plněním, a které jsou způsobilé přivodit újmu smluvní straně (např. vyjádření know-how, postupů či cen) jsou důvěrnými informacemi.
3. Smluvní strany potvrzují a souhlasí s tím, že bez předchozího písemného povolení druhé smluvní strany nedovolí, nezařídí ani neumožní žádné osobě či subjektu důvěrné informace rozmnožovat, kopírovat, zveřejnit nebo používat, s výjimkou písemně schválených činností, a to i v případě ukončení platnosti a účinnosti této smlouvy.
4. Smluvní strany jsou povinny zajistit ochranu nosičů obsahujících důvěrné informace, uchovávat je na zabezpečeném místě a dbát na to, aby nebyly zneužity, zničeny, poškozeny, ztraceny či zpřístupněny neoprávněným třetím osobám.
5. Smluvní strany se zavazují, že budou ihned informovat druhou smluvní stranu, zjistí-li jakékoli neoprávněné držení, používání nebo znalost jakékoli důvěrné informace kýmkoli, kdo není k tomu podle této smlouvy oprávněn, a budou veškerým přiměřeným způsobem spolupracovat, aby

pomohli druhé smluvní straně získat zpět držení důvěrné informace, zamezit jejich dalšímu neoprávněnému používání anebo dostat náhradu za újmu způsobenou takovýmto používáním.

6. Povinnost mlčenlivosti se neuplatní v případech, kdy druhá smluvní strana udělí výslovný souhlas s použitím důvěrných informací nebo kdy se jedná o veřejně dostupné informace. V případě, že bude kterákoliv ze smluvních stran povinna zpřístupnit na základě oprávněného příkazu soudu nebo jiného orgánu veřejné moci důvěrné informace, neuplatní se ustanovení této smlouvy bránící poskytnutí takovýchto informací a související sankční ustanovení. O takovém příkazu soudu nebo rozhodnutí či jiném úkonu orgánu veřejné moci se však smluvní strany navzájem zavazují neprodleně informovat.
7. Nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak, je druhá smluvní strana povinna navrátit veškeré důvěrné informace a jejich kopie, které získala v souvislosti s poskytováním plnění na základě závazkových a souvisejících vztahů existujících mezi smluvními stranami, nejpozději do deseti (10) dnů ode dne doručení písemné žádosti objednatele o jejich navrácení.
8. V případě porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy je druhá smluvní strana oprávněna požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000 EUR za každé jednotlivé porušení této smlouvy. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu způsobené újmy v plném rozsahu.
9. Smluvní strany sjednávají, že povinnost mlčenlivosti sjednaná touto smlouvou přetrvává i po skončení této smlouvy.

VIII. Doba trvání smlouvy a cenová ujednání

1. Smlouva nabývá platnosti uzavřením této smlouvy a účinnosti od 1. 5. 2021, nenabude – li účinnosti až později dle článku X. odstavce 6. této smlouvy. Smlouva je uzavřena na dobu určitou v trvání 48 měsíců. Smlouva může být prodloužena dodatkem ke smlouvě uzavřeným a podepsaným před uplynutím této doby. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna tuto smlouvu písemně vypovědět i bez uvedení důvodu v jednoměsíční výpovědní době. Výpovědní doba začíná běžet prvním dnem měsíce následujícího doručení výpovědi druhé straně.
2. Veškeré ceny uvedené v přílohách č. 1 až č. 3 této smlouvy jsou platné po dobu 12-ti měsíců od uzavření smlouvy. Po uplynutí této doby budou ceny aktualizovány dodatkem k této smlouvě.

IX. Kontaktní osoby

1. Za dodavatele ve věcech smluvních:
jednatel společnosti:
2. Za dodavatele ve věcech technických:
3. Za odběratele osoby pověřené k zadávání požadavků na Urgentní pomoc a diagnostiku:
službu konající dispečerů BAT,

4. Za odběratele osoby pověřené k zadávání požadavků na IT a HW servisní služby:

5. Kontaktní email pro hlášení prací a poruch:

X. Ostatní a závěrečná ujednání

1. Výkon servisních prací je závislý na funkčnosti internetového připojení a vzdálené dostupnosti serveru provozovatele pro pracovníky dodavatele. V případě výpadku spojení, nedostupnosti cílového zařízení apod. budou servisní práce provedeny až po obnovení spojení.
2. V případě nedostupnosti služeb nebo odepření oprávnění budou servisní práce provedeny po obnovení přístupu.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou totožných exemplářích a každá ze smluvních stran obdrží jeden exemplář.
4. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva vyjadřuje jejich úplnou dohodu o jejím předmětu a o všech záležitostech a návrzích, které vznesly při jednání o uzavření této smlouvy. Obě smluvní strany prohlašují, že požadují uzavření smlouvy písemnou formou a že jí nechtějí být vázány, nebude-li písemná forma dodržena. Totéž platí o veškerých případných dodatcích k této smlouvě či změnám této smlouvy, které musí být rovněž uzavřeny písemně.
5. Pokud některá ustanovení této smlouvy nejsou zcela nebo zčásti účinné nebo později ztratí účinnost, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Namísto neúčinných ustanovení a na vyplnění mezer se použije úprava, která, pokud je to právně možné, se co nejvíce přibližuje smyslu a účelu této smlouvy.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami. Tato smlouva je povinně zveřejňovanou smlouvou ve smyslu § 5a zákona č. 211/2000 Sbírky zákonů Slovenské republiky o svobodném přístupu k informacím a o změně některých zákonů (zákon o svobodě informací) v platném znění. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že tato smlouva bude zveřejněna v Centrálním registru smluv Slovenské republiky (dále jen "rejstřík"). Smlouva je účinná dnem následujícím po dni jejího zveřejnění v rejstříku.
7. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy se řídí právním řádem Slovenské republiky.

8. Nedílnou součástí obsahu této smlouvy jsou její přílohy, a to:

Příloha č. 1: Ceny služeb, servisních IT prací a oprav HW zařízení

Příloha č. 2: Ceny HW zařízení vyráběných dodavatelem

Příloha č. 3: Ceny SW licencí

9. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Pravost a původnost své vůle potvrzují smluvní strany svými podpisy.

V Ostravě dne.....10.6.2021

V Bratislavě dne.....4/6/21

Za ALFA Mikrosystémy, spol. s r.o.:

Za Bratislavská teplotárska, a.s.:

.....
Ing. Dušan Randuška
generálny riaditeľ
na základe poverenia spoločnosti
Bratislavská teplotárska, a.s.

.....
Ing. Jiří Hošek, jednatel

.....
Ing. Marcel Vrátný
výrobný riaditeľ
na základe poverenia spoločnosti
Bratislavská teplotárska, a.s.



Příloha číslo 1: Ceny služeb, servisních IT prací a oprav HW zařízení

Položka	Cena € bez DPH	Jednotka
Servisní IT práce (paušál 4 hod.)	184 €	za 1 měsíc
Cena za sjednání a možnost využívání služby Urgentní diagnostika a pomoc	230 €	za 1 měsíc
Měsíční paušál (4 hod. IT prací + Urgentní diag. a pomoc)	414 €	za 1 měsíc
Cena servisních IT prací nad 4 hodinový paušál	46 €	za 1 hodinu
Cena práce na opravách HW zařízení, diagnostice poruch a testování	46 €	za 1 hodinu
Cestovné	0,50 €	za 1 km
Cena výjezdu 1 servisního technika Ostrava – Bratislava a zpět	450 €	za výjezd

K výše uvedeným cenám bude připočtena zákonná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) v případech stanovených právními předpisy.



Příloha číslo 2: ceny HW zařízení vyráběných dodavatelem

Komunikační koncentrátory	1ks	30ks	50ks	100ks	300ks
AlfaBox+	548 €	505 €	481 €	436 €	339 €
Zásuvné komunikační moduly	1ks	30ks	50ks	100ks	300ks
AlfaModul.LON	263 €	230 €	219 €	210 €	181 €
AlfaModul.MBusG	97 €	85 €	81 €	57 €	37 €
AlfaModul.MBusXG	222 €	194 €	185 €	148 €	111 €
AlfaModul.AI1DI4G	218 €	167 €	163 €		
AlfaModul.RS232	45 €	39 €	37 €	29 €	26 €
AlfaModul.RS232GL	76 €	67 €	64 €	38 €	35 €
AlfaModul.RS232GS	49 €	43 €	41 €	38 €	35 €
AlfaModul.RS232GSL	76 €	67 €	64 €	38 €	35 €
AlfaModul.RS232GC	76 €	67 €	64 €	38 €	35 €
AlfaModul.RS485G	76 €	67 €	64 €	38 €	35 €
AlfaModul.KNX	120 €	107 €	100 €	81 €	74 €
AlfaModul.GSM	106 €	101 €	96 €	92 €	87 €
AlfaModul.OCIG	147 €	128 €	122 €		
Komunikační převodníky	1ks	30ks	50ks	100ks	300ks
AlfaPort	134 €	117 €	112 €	100 €	95 €
AlfaChecker baterie 7xAA	374 €	350 €	327 €	312 €	280 €
AlfaChecker 6xD Lithium	450 €	423 €	398 €	381 €	349 €
AlfaChecker bez baterie	351 €	328 €	307 €	292 €	261 €
AlfaGyr	227 €				
Příslušenství	1ks	30ks	50ks	100ks	300ks
kabel PFL14 - RJ45	10 €	9 €			
zdroj pro AlfaBox, AlfaBox+, AlfaPort	10 €	8 €			
baterie AlfaChecker 7xAA	23 €	22 €	21 €	20 €	20 €
baterie AlfaChecker 6xD Lithium	99 €	95 €	92 €	90 €	88 €
Poštovné a balné					
Pro objednávky do		96 €	bude účtováno poštovné		13 €

K výše uvedeným cenám bude připočtena zákonná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) v případech stanovených právními předpisy.

Příloha číslo 3: ceny SW licencí

Podstanice a regulátory	Typ nebo množství	Cena € bez DPH
Unigr	RWP80, PRU1, PRU10	231 €
	PRU2	462 €
	PRS, RWM82	77 €
Desigo PXC	PXC10	47 €
	PXC12	70 €
	PXC22	94 €
	PXC22.1 s TX-I/O, PXC36, PXC36.1 bez TX-I/O	141 €
	PXC36.1 s TX-I/O, PXC50, 52	184 €
	PXC64, PXC100	348 €
	PXC128, PXC200	697 €
	PXC00, PXC001 za každých 100 SW bodů	231 €
	DXR2.E09	34 €
	DXR2.E10	40 €
	DXR2.E12	47 €
	DXR2.E18	70 €
měřiče energií	Mbus, impulsní vstupy, Eesa, Eatherm, Calor, Inmat	30 €
Saphir	ACX36 baby	141 €
	ACX32	184 €
RVD	235,245, 255, 265	94 €
Synco	libovolný typ	117 €
	rozšiřující modul	47 €
Climatix	libovolný typ	208 €
	rozšiřující modul	47 €
	POL 4xx	184 €
OPC	klient za každých 100 SW bodů	231 €
	server za každý exportovaný modul (nutno ProOPC)	231 €
Modbus	za každých 100 SW bodů	231 €
BACnet	za každých 100 SW bodů	231 €
Lonworks	za každých 100 SW bodů	231 €
OPC UA	za každých 100 SW bodů	231 €
SQL table (ProSQL)	za každých 100 SW bodů	231 €

Upozornění: ceny licencí jsou bez prací nutných pro zhotovení a oživení vizualizace!

K výše uvedeným cenám bude připočtena zákonná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) v případech stanovených právními předpisy.

