

**RÁMCOVÁ ZMLUVA O VÝKONE SERVISNÝCH SLUŽIEB NA
VYBRANÝCH ZARIADENIACH č. ZOD/193/2020/BVS**

(ďalej len „zmluva“) uzavretá podľa ustanovení § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) na

**Zabezpečenie servisnej a opravárskej činnosti na zariadeniach MaR a AS RTP
v ÚČOV Vrakuňa, ČOV Petržalka, ČOV Devínska Nová Ves, ČOV Brezová pod Bradlom,
ČOV Modra, ČOV Častá, ČOV Rohožník, ČS Svätý Jur a v čerpacích staniciach
v zmysle Prílohy č. 2**

Čl. 1 Zmluvné strany

1) Objednávateľ:

Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava

Zástupca zodpovedný
vo veciach zmluvných:

JUDr. Peter Olajoš
predseda predstavenstva, generálny riaditeľ, na
základe štatútu predstavenstva

Zástupca zodpovedný
vo veciach technických:

Bankové spojenie:

Číslo účtu (IBAN):

SWIFT:

IČO:

35 850 370

DIČ:

2020263432

IČ DPH:

SK2020263432

Zápis v Obchodnom registri:

Okresný súd Bratislava I, oddiel: Sa, vložka
č. 3080/B

(ďalej len ako „objednávateľ“ alebo „BVS, a.s.“)

2) Zhotoviteľ:

Regotrans, spol. s r.o.

Pluhová 2, 831 03 Bratislava

Ing. Gabriel Tuhý, konateľ, generálny riaditeľ

Štatutárny zástupca:

Zástupca zodpovedný
vo veciach technických:

Bankové spojenie:

Číslo účtu (IBAN):

SWIFT:

IČO:

00 685 780

DIČ:

2020294980

IČ DPH:

SK2020294980

Zápis v Obchodnom registri:

Okresný súd Bratislava I, oddiel: Sro, vložka
č. 221/B

(ďalej len ako „zhotoviteľ“)

(objednávateľ a zhotoviteľ ďalej spolu len ako „zmluvné strany“ alebo jednotlivo „zmluvná strana“)

Čl. 2 Predmet zmluvy

- 1) Predmetom tejto zmluvy je záväzok Zhotoviteľa zabezpečiť výkon:
- a) **servisných činností**, ktorými sa rozumejú profylaktické prehliadky prístrojov a zariadení, a
 - b) **opravárenských činností**, ktorými sa rozumejú havarijné opravy prístrojov a zariadení,
- a to pre zariadenia** (ďalej len „zariadenia“) merania a regulácie (ďalej len „MaR“) a automatizovaných systémov riadenia technologických procesov (ďalej len „AS RTP“) inštalovaných v nasledovných prevádzkach objednávateľa:
- a) Ústredná čistiareň odpadových vôd Vrakuňa,
 - b) čistiareň (ďalej len „ČOV“) Petržalka,
 - c) ČOV Devínska Nová Ves,
 - d) ČOV Brezová pod Bradlom,
 - e) ČOV Modra,
 - f) ČOV Častá,
 - g) ČOV Rohožník,
 - h) čerpacia stanica Svätý Jur a
 - i) čerpace stanice podľa Prílohy č. 2 tejto zmluvy.

v minimálnom štandarde podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy a v rozsahu a za podmienok špecifikovaných v čiastkových zmluvách a v tejto zmluve (ďalej aj len „servisné služby“) a záväzok objednávateľa prevziať dielo a zaplatiť zhotoviteľovi za riadne a včas vykonané dielo cenu podľa tejto zmluvy.

- 2) Súčasťou predmetu zmluvy je aj záväzok zhotoviteľa vykonať odvoz a likvidáciu odpadu v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o odpadoch“).
- 3) Všetky servisné služby budú vykonané v zmysle platných STN a v zmysle platných všeobecne záväzných právnych predpisov vzťahujúcich sa na predmet zmluvy.

Čl. 3 Čas a miesto plnenia

- 1) Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť servisné služby najneskôr do 31.12.2020 v termínoch podľa čiastkovej zmluvy a tejto zmluvy (článok 7).
- 2) Miestom plnenia predmetu zmluvy sú objekty v správe BVS, a.s. podľa čl. 2 ods. 1 tejto zmluvy.

Čl. 4 Cena za servisné služby

- 1) Cena za servisné služby v rozsahu článku 2. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle ustanovení § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 2) Maximálna celková cena za servisné služby podľa článku 2. zmluvy je vo výške **44.500,- EUR** bez DPH (slovom štyridsaťštyritisícpäťsto eur). K cene za servisné služby bude uplatnený režim DPH podľa právnych predpisov platných v čase poskytnutia servisných služieb. Čiastkové ceny servisných služieb pre jednotlivé objekty objednávateľa sú uvedené v prílohe č. 1 tejto zmluvy. Objávateľ nie je povinný vyčerpať maximálnu cenu za servisné služby podľa prvej vety tohto odseku.

za servisné služby uvedená v odseku 2) tohto článku zmluvy je konečná a zahŕňa všetky materiálové a ostatné náklady predmetu plnenia (okrem ceny náhradných dielov). Cene za servisné služby sú zohľadnené všetky prípadné okolnosti, ktoré existujú v čase začatia realizácie diela, ako aj tie, ktoré vzniknú v jeho priebehu, a ktoré zároveň môžu spôsobiť sťaženie podmienok pri vykonávaní servisných služieb zhotoviteľom, vrátane možného zvýšenia nákladov zhotoviteľa v prípade, ak bude zabezpečovať osobitné opatrenia v dôsledku existencie takých okolností. Cena za servisné služby nie je upravená o prípadný zisk z využitia alebo zhodnotenia odpadových materiálov pri realizácii servisných služieb v zmysle článku 7. odseku 13) zmluvy.

Čl. 5 Platobné podmienky

- 1) Zmluvné strany sa dohodli, že fakturácia sa uskutoční priebežne po skončení jednotlivých servisných služieb vykonávaných na základe čiastkových zmlúv objednávateľa a po spisovaní, potvrdení a podpísaní zákazkového listu. Čl. 7 bod 12) zmluvy tým nie je dotknutý.
- 2) Každá faktúra musí obsahovať všetky náležitosti v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov vrátane rozdelenia predmetu fakturácie na jednotlivé druhy dodaných tovarov a služieb v zmysle ustanovení § 74 odsek 1 písmeno f) tohto zákona.
- 3) Prílohu ku každej faktúre bude tvoriť zákazkový list (súpis vykonaných prác a/alebo náhradných dielov) potvrdený oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a potvrdená kópia objednávky zaslanej objednávateľom spolu s prílohami podľa tejto zmluvy alebo vo faktúre bude uvedené číslo objednávky, pod ktorým ju objednávateľ eviduje.
- 4) Každá faktúra musí byť vystavená a odoslaná objednávateľovi najneskôr do pätnástich (15) dní po odovzdaní a prevzatí servisných služieb alebo jeho časti.
- 5) V prípade, že faktúra nebude obsahovať potrebné náležitosti podľa odseku 2) alebo 3) tohto článku zmluvy, objednávateľ je oprávnený vrátiť faktúru zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa zastaví plynutie lehoty splatnosti faktúry a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry do podateľne v sídle objednávateľa.
- 6) Lehota splatnosti každej faktúry je tridsať (30) dní od doručenia faktúry objednávateľovi. Faktúra sa považuje za doručenu dňom jej prevzatia v podateľni v sídle objednávateľa. Platobná povinnosť objednávateľa sa považuje za splnenú v deň, kedy bude z bankového účtu objednávateľa poukázaná príslušná čiastka v prospech účtu zhotoviteľa.

Čl. 6 Spôsob objednávanie služieb

- 1) Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ bude poskytovať objednávateľovi servisné služby na základe čiastkových zmlúv, ktoré budú medzi zmluvnými stranami uzatvárané podľa tohto článku zmluvy. Každá jednotlivá čiastková zmluva (objednávka) sa riadi obsahom a podmienkami tejto zmluvy, ak čiastková zmluva neupravuje iné podmienky dohodnuté zmluvnými stranami.
- 2) Požadované služby budú vykonávané na základe objednávok objednávateľa doručených zhotoviteľovi telefonicky na (objednávky havarijných opravárenských činností) alebo na nasledovnú e – mailovú adresu zhotoviteľa: (objednávky iných ako havarijných činností).
- 3) V objednávke objednávateľ uvedie najmä typ zariadenia, jeho umiestnenie, druh servisného úkonu alebo miesto a druh poruchy a požadovaný termín vykonania služieb. Vykonanie pravidelných servisných činností musí byť objednané najmenej 3 (tri) pracovné dni pred požadovaným začiatkom servisných činností.
- 4) V prípade, ak bola objednávka urobená telefonicky, musí byť následne bezodkladne potvrdená prostredníctvom e-mailu.

- 5) Zhotoviteľ po doručení objednávky podľa tohto článku zmluvy potvrdí objednávku prijatie objednávky, a to elektronicky, zaslaním e-mailu na e-mailovú adresu objednávateľa najneskôr v priebehu nasledujúceho pracovného dňa, v ktorom mu bola objednávka doručená a v prípade objednávky opravárenských činností v priebehu toho istého pracovného dňa, v ktorom mu bola objednávka doručená. Potvrdením prijatia objednávky zo strany zhotoviteľa vzniká čiastková zmluva.

Čl. 7 Podmienky vykonania servisných služieb (odovzdanie a prebratie)

- 1) Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi objekt pre vykonanie servisných služieb jeden (1) deň pred začiatkom prác. Objednávateľ zabezpečí jeden (1) deň pred začiatkom prác písomný súhlas s vjazdom osôb a vozidiel do areálov ČOV a/alebo čerpacích staníc, ktorý bude uložený na vrátnici jednotlivých ČOV, resp. u vedúceho ČOV (ČS).
- 2) Objednávateľ je povinný odovzdať objekt tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s podmienkami zmluvy. Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi potrebné zdroje (elektrická energia, voda, a pod.), nevyhnutné na vykonanie diela.
- 3) Servisné služby za objednávateľa preberajú poverení zástupcovia jednotlivých príslušných divízií BVS, a.s.
- 4) Zhotoviteľ je povinný dodržiavať ustanovenia všetkých platných predpisov týkajúcich sa bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci ako aj ochrany pred požiarmi s cieľom predchádzať pracovným úrazom, prevádzkovým nehodám, haváriám, požiarom ako aj iným mimoriadnym udalostiam na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi. Jedná sa najmä o dodržiavanie ustanovení zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o BOZP“), následne všetkých súvisiacich platných právnych predpisov Slovenskej republiky ako sú jednotlivé vyhlášky, nariadenia vlády a všeobecne záväzné technické normy. Na úseku ochrany pred požiarmi je zhotoviteľ povinný dodržiavať najmä ustanovenia zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacej vyhlášky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov.
- 5) Zhotoviteľ vybaví všetkých svojich zamestnancov alebo osoby, ktoré sú s ním v inom ako zamestnaneckom pomere a vykonávajú činnosti u objednávateľa, príslušnými osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami tak, ako to ukladajú ustanovenia § 6 odsek 2 písmeno a), b) a c) Zákona o BOZP a následne nariadenie vlády č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov. Ak činnosti vykonáva zhotoviteľ ako osoba sám, je povinný si tieto prostriedky zabezpečiť sám pre seba na vlastné náklady.
- 6) Pred začatím výkonu zmluvne dohodnutých prác sú všetci zamestnanci zhotoviteľa povinní zúčastniť sa v súlade s ustanovením § 6 odsek 7 Zákona o BOZP oboznámenia sa so základnými zásadami bezpečnej práce a správania sa na pracoviskách a v objektoch objednávateľa. Predmetné oboznámenie vrátane spracovania dokumentácie vykoná oddelenie BOZP a PO objednávateľa.
- 7) Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ v súlade s nariadením vlády SR č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko (ďalej len „Nariadenie vlády“) poverí pracovníka, ktorý bude povinný v celom rozsahu dodržiavať ustanovenia Nariadenia vlády.
- 8) Poplatky, prípadné postihy, pokuty, škody resp. majetkové sankcie z nedodržiavania podmienok stanovených povolujuúcim orgánom a z dôvodu neplnenia ustanovení Nariadenia vlády znáša v plnom rozsahu zhotoviteľ.
- 9) Zhotoviteľ je povinný servisné služby zrealizovať na vlastné náklady a nebezpečenstvo, v zmysle platných STN a príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov vzťahujúcich sa na predmet zmluvy.
- 10) Zhotoviteľ sa zaväzuje nastúpiť na výkon objednaných prác v termíne podľa čiastkovej zmluvy, najneskôr do štyridsaťosem (48) hodín od obdržania e-mailovej objednávky

objednávateľa podľa bodu 2) článku 6 zmluvy, pokiaľ v čiastkovej zmluve nie je dohodnuté inak. V prípade objednávok havarijných opravárenských činností sa zhotoviteľ zaväzuje nastúpiť na odstránenie závady do 24 (dvadsaťštyri) hodín od nahlásenia objednávky (nahlásenia poruchy) a pri havarijných stavoch na kanalizačných čerpacích staniciach do 12 (dvanásť) hodín od nahlásenia objednávky (nahlásenia poruchy). Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť závadu do 24 (dvadsaťštyri) hodín. V prípade, ak odstráneniu závady bráni skutočnosť, že zhotoviteľ nedisponuje špecifickými náhradnými dielmi k tomu potrebnými, zhotoviteľ sa zaväzuje v lehote podľa predchádzajúcej vety vykonať opatrenia na zamedzenie vzniku škôd v dôsledku poruchy a poruchu odstrániť do 24 hodín od dodania chýbajúceho špecifického náhradného dielu. V prípade, ak to budú vyžadovať okolnosti osobitného zreteľa, je zhotoviteľ povinný vykonať objednané servisné služby bezodkladne.

- 11) Zhotoviteľ je povinný najneskôr do troch (3) kalendárnych dní od vykonania servisných služieb odovzdať servisné služby (dielo) objednávateľovi spolu so všetkou príslušnou a objednávateľom požadovanou dokumentáciou (napr. kontrolné osvedčenie).
- 12) Výsledky plnenia predmetu zmluvy budú preberané formou potvrdenia a podpísania zákazkového listu o odovzdaní a prevzatí servisných služieb. Objednávateľ nie je povinný prevziať (potvrdiť a podpísať) zákazkový list podľa prvej vety tohto bodu) a zaplatiť za vykonanie predmetu zmluvy dohodnutú cenu, ak servisné služby neboli vykonané riadne a včas. Objednávateľovi vznikne povinnosť prevziať (potvrdiť a podpísať) zákazkový list podľa prvej vety tohto bodu) a zaplatiť za vykonanie požadovaných servisných služieb dohodnutú cenu až momentom odstránenia väd a nedorobkov vytknutých objednávateľom zhotoviteľovi.
- 13) Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na pracovisku. Odpad, ktorý vznikol činnosťou zhotoviteľa sa stáva jeho majetkom a je povinný s ním naložiť ako pôvodca odpadu v súlade so Zákonom o odpadoch. Všetky odpady vzniknuté činnosťou zhotoviteľa (vrátane obalových materiálov, obalov od farieb, čistidiel, mazadiel, chemikálií a pod.), ktoré nemožno zneškodniť v areáloch objednávateľa, je zhotoviteľ povinný zneškodniť a zlikvidovať na vlastné náklady. Úhrada nákladov na zneškodnenie odpadov vrátane dopravných nákladov je v réžii zhotoviteľa. Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi prípadný zisk z využitia alebo zhodnotenia odpadových materiálov (kovový odpad a šrot, drevo, papier a pod.).
- 14) Zhotoviteľ je na pracovisku povinný prijať a zabezpečiť také opatrenia, aby jeho činnosťou na území objednávateľa nedošlo k porušeniu všeobecne záväzných právnych predpisov. V opačnom prípade sankcie správnych orgánov uplatnené voči objednávateľovi znáša v plnej výške zhotoviteľ.
- 15) Pri výmene náhradných dielov počas záručnej doby a pri dodávke náhradných dielov podľa tejto zmluvy nadobúda objednávateľ vlastnícke právo k týmto náhradným dielom dňom ich dodania.

Čl. 8 Záručná doba - zodpovednosť za vady

- 1) Zhotoviteľ zodpovedá za to, že servisné služby budú vykonané podľa podmienok zmluvy, požiadaviek príslušných STN a všeobecne záväzných právnych predpisov, potrieb a pokynov objednávateľa, a že počas záručnej lehoty bude mať dielo vlastníctvi dohodnuté v tejto zmluve.
- 2) Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré majú servisné služby v čase ich odovzdania objednávateľovi.
- 3) Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní servisných služieb iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
- 4) Záručná doba na servisné služby (t.j. práce a komponenty dodané v rámci plnenia predmetu zmluvy) je dvadsaťštyri (24) mesiacov. Záručná doba začína plynúť odo dňa písomného prevzatia servisných služieb objednávateľom, t.j. potvrdením zákazkového listu. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje pri potvrdení zákazkového listu objednávateľom odovzdať objednávateľovi príslušné záručné listy.

- 5) Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady servisných služieb, že počas záručnej doby má objednávatel' právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezodplatne odstrániť vady a nedorobky, ktoré objednávatel' písomne reklamuje. V prípade, ak bude medzi stranami sporné, či požadovaná oprava je servisnou službou, za ktorej vykonanie má zhotoviteľovi prináležať cena v súlade s touto zmluvou alebo či ide o reklamáciu vady a nedorobku, za ktorých existenciu zodpovedá zhotoviteľ vzhľadom na už uskutočnené servisné služby, platí, že ide o reklamáciu vady a/alebo nedorobku a zhotoviteľ je povinný zabezpečiť odstránenie vady a/alebo nedorobku bez nároku na odplatu.
- 6) Oprávnenú reklamáciu vady servisných služieb je objednávatel' povinný uplatniť po zistení vady a/alebo nedorobku v lehote 10 pracovných dní, v písomnej forme na e-mailovú adresu podľa článku 11 bod 4) zmluvy zodpovedného zástupcu zhotoviteľa vo veciach technických uvedeného v článku 1. odseku 2) tejto zmluvy.
- 7) Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním oprávnených reklamovaných vád a/alebo nedorobkov v lehote piatich (5) kalendárnych dní od nahlásenia písomnej reklamácie a tieto vady a/alebo nedorobky odstrániť v písomne dohodnutom termíne. Ak nebude zmluvnými stranami termín odstránenia vád dohodnutý platí, že ho zhotoviteľ vykoná v lehote desať (10) dní odo dňa nahlásenia reklamácie objednávatel'a. Zhotoviteľ je povinný prihliadnuť na požiadavky objednávatel'a, ak bude objednávatel' vo výnimočných prípadoch požadovať odstránenie vady a/alebo nedorobku v kratšej lehote ako 10 dní.
- 8) Zhotoviteľ zodpovedá objednávatel'ovi za všetky škody spôsobené objednávatel'ovi pri plnení povinností v zmysle tejto zmluvy. Zodpovednosť za škodu nesie zhotoviteľ aj v prípade, ak je takáto škoda spôsobená jeho zamestnancami alebo osobami nim poverenými činnosťou podľa tejto zmluvy.
- 9) Zodpovednosť za vady sa ďalej riadi príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.

Čl. 9. Zmluvné pokuty

- 1) Ak zhotoviteľ nenastúpi na výkon objednaných servisných služieb v stanovenom termíne podľa článku 7. odseku 10) tejto zmluvy, objednávatel' je oprávnený uplatniť si u zhotoviteľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 30,- EUR (slovom tridsať eur) za každý aj začatý deň omeškania, a to za každé jednotlivé porušenie tejto povinnosti.
- 2) Ak objednávatel' neuhradí faktúru v lehote splatnosti podľa článku 5. odseku 6) zmluvy, zhotoviteľ je oprávnený uplatniť si u objednávatel'a nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške 0,022 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že žiadne iné sankcie voči objednávatel'ovi v prípade omeškania objednávatel'a podľa predchádzajúcej vety tohto odseku zmluvy neuplatní.
- 3) Ak zhotoviteľ nenastúpi na odstraňovanie oprávnených reklamovaných vád v lehote podľa článku 8. odseku 7) zmluvy a/alebo reklamované vady neodstráni v písomne dohodnutom termíne, má objednávatel' právo uplatniť si u zhotoviteľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 30,- EUR (slovom tridsať eur) za každý aj začatý deň omeškania, a to za každú reklamovanú vadu jednotlivo.
- 4) Ak zhotoviteľ nedodrží postup podľa článku 7. odseku 13) zmluvy pri nakladaní s odpadmi, ktoré vznikli pri vykonaní diela a objednávatel'ovi budú udelené za tento postup zhotoviteľa sankcie, budú tieto refakturované zhotoviteľovi a zhotoviteľ sa zaväzuje uhradiť ich v plnej výške.
- 5) Zhotoviteľ je povinný zmluvnú pokutu podľa bodu 1), 3), 4) a 5) tohto článku zmluvy uhradiť bez zbytočného odkladu potom, čo ho k tomu objednávatel' vyzve, najneskôr však do 3 pracovných dní od doručenia výzvy objednávatel'a. Nároky objednávatel'a na náhradu škody tým nie sú dotknuté, a to v plnom rozsahu vzniknutej škody.

Čl. 10 Vyššia moc

Účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle povinnej zmluvnej strany, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, bránia im v splnení povinností, ak nemožno rozumne predpokladať, že by povinná zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala a ďalej, že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala napr. vojna, mobilizácia, povstanie, živelné pohromy.

- 2) V prípade, keď niektorá zmluvná strana zistí, že z dôvodu vyššej moci je znemožnená realizácia jednej alebo viacerých jej povinností, okamžite to oznámi druhej zmluvnej strane. Toto oznámenie musí byť písomné a musí obsahovať údaje o vzniku a povahe okolností a jeho možných dôsledkoch pre realizáciu servisných služieb.
- 3) Ak splnenie tejto zmluvy sa stane nemožným do dvoch (2) mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, zmluvná strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú zmluvnú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene za servisné služby a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má zmluvná strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia druhej zmluvnej strane.

Čl. 11 Spolupôsobenie a podklady objednávateľa

- 1) Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi potrebné zdroje (pitnú vodu a elektrickú energiu) nevyhnutné na vykonanie servisných služieb a zodpovedá za to, že riadny priebeh prác zhotoviteľa nebude rušený neoprávnenými zásahmi tretích osôb alebo prevádzky.
- 2) Včasné spolupôsobenie objednávateľa podľa odseku 1) tohto článku zmluvy má priamy dopad na včasné plnenie termínov zhotoviteľa len v prípade, ak túto skutočnosť zhotoviteľ objednávateľovi riadne preukáže.

Čl. 12 Doručovanie

- 1) Všetky oznámenia a žiadosti podľa zmluvy budú urobené v písomnej forme a budú doručené osobne, kuriérom alebo doporučenou poštou príslušnej zmluvnej strane. Za zachovanie písomnej formy sa považuje aj odoslanie a potvrdenie objednávky v zmysle článku 6 zmluvy, žiadosti o vybavenie reklamácie či iných písomností zasielaných e-mailom podľa zmluvy na e-mailové adresy uvedené v týchto článkoch zmluvy.
- 2) Takéto oznámenia, žiadosti a zasielané dokumenty sa budú považovať za doručené:
 - a. momentom odovzdania písomnosti osobe oprávnenej prijímať písomnosti za túto zmluvnú stranu na príslušnej adrese alebo momentom odmietnutia prevzatia (v prípade osobného doručenia a doručenia kuriérom) oprávneným zástupcom zmluvnej strany alebo
 - b. uplynutím piateho (5.) kalendárneho dňa od ich odoslania (v prípade doručovania doporučenou poštou);
 - c. písomnosť doručovaná elektronickou poštou (e-mailom) sa považuje za doručenú dňom preukázateľného odoslania písomnosti druhej zmluvnej strane, ktorej je adresovaná, a to na e-mailovú adresu, ktorú táto zmluvná strana na doručovanie určila.
- 3) Oznámenia, žiadosti a dokumenty doručené zmluvnej strane v daný pracovný deň v čase mimo bežnej pracovnej doby (8:00 hod. až 17:00 hod.) budú vždy považované za doručené nasledujúci pracovný deň.
- 4) Oznámenia, žiadosti a dokumenty, ktoré majú byť zmluvnej strane doručené budú, pokiaľ nie je v tejto zmluve uvedené inak, druhej zmluvnej strane doručované výlučne na nasledovnú adresu:

Objednávateľ:

adresa:

vo veciach zmluvných do rúk:

vo veciach technických do rúk:

Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava

Ing. Miroslav Kollár, PhD., výrobný riaditeľ

e-mail:

Zhotoviteľ:

adresa:

vo veciach zmluvných do rúk:

vo veciach technických do rúk:

tel.:

e-mail:

Regotrans, spol. s r.o.

Pluhová 2, 831 03 Bratislava

Ing. Gabriel Tuhý, konateľ

- 5) Zodpovedných zástupcov zmluvných strán a ich kontaktné údaje podľa bodu 5) ako aj kontakty určené pre zasielanie objednávok podľa článku 6 tejto zmluvy môžu zmluvné strany meniť písomným oznámením doručeným druhej zmluvnej strane (stačí e-mailom). Zmena zmluvy je účinná doručením písomného oznámenia druhej zmluvnej strane bez potreby uzatvorenia písomného dodatku k zmluve.
- 6) Oznámenia, žiadosti a dokumenty doručované podľa zmluvy budú vždy vyhotovené v slovenskom jazyku.

Čl. 13 Dôvernosc' informácií a mlčanlivosť

- 1) Zmluvné strany sú povinné zaistiť utajenie získaných dôverných informácií spôsobom obvyklým pre utajovanie takýchto dôverných informácií, ak nie je výslovne dohodnuté inak. Táto povinnosť platí bez ohľadu na ukončenie platnosti a účinnosti zmluvy. Zmluvné strany sú povinné zaistiť utajenie dôverných informácií aj u svojich zamestnancov, zástupcov, ako aj iných spolupracujúcich tretích strán, pokiaľ im takéto informácie boli poskytnuté.
- 2) Za dôverné informácie sa považujú všetky a akékoľvek údaje, dáta, podklady, poznatky, dokumenty alebo akékoľvek iné informácie, bez ohľadu na formu ich zachytenia:
 - a) ktoré sa týkajú zmluvy a jej plnenia (najmä zmluva, informácie o právach a povinnostiach zmluvných strán),
 - b) ktoré sa týkajú zmluvnej strany (najmä informácie o jej činnosti, štruktúre, hospodárskych výsledkoch, všetky zmluvy, finančné, štatistické a účtovné informácie, informácie o jej majetku, aktívach a pasívach, pohľadávkach a záväzkoch, informácie o jej technickom a programovom vybavení, know-how, hodnotiace štúdie a správy, podnikateľské stratégie a plány, informácie týkajúce sa predmetov chránených právom priemyselného alebo iného duševného vlastníctva) a všetky ďalšie informácie o zmluvnej strane,
 - c) ktoré sa týkajú obchodných partnerov zmluvných strán,
 - d) pre ktoré je stanovený všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými a účinnými na území Slovenskej republiky osobitný režim nakladania (najmä obchodné tajomstvo, bankové tajomstvo, daňové tajomstvo, osobné údaje, utajované skutočnosti),
 - e) ktoré boli poskytnuté zmluvnej strane a/alebo získané zmluvnou stranou pred nadobudnutím platnosti a účinnosti zmluvy, pokiaľ sa týkajú jej predmetu alebo obsahu,
 - f) ktoré sú výslovne zmluvnou stranou označené ako „dôverné“ alebo iným obdobným označením,
 - g) zhotoviteľ berie na vedomie, že dôvernosc' a mlčanlivosť informácií je povinný dodržiavať vo vzťahu k predmetu diela aj podľa zákona č. 45/2011 Z. z. o kritickej infraštruktúre.

...né informácie poskytnuté, odovzdané, oznámené, sprístupnené alebo akýmkoľvek iným spôsobom získané jednou zmluvnou stranou od druhej zmluvnej strany na základe zmluvy alebo v akejkoľvek súvislosti so zmluvou môžu byť použité výlučne na účely plnenia predmetu zmluvy a v súlade s predpismi, ktoré upravujú nakladanie s takýmito údajmi. Zmluvné strany sa zaväzujú dôverné informácie ako aj všetky informácie poskytnuté, odovzdané, oznámené, sprístupnené alebo akýmkoľvek iným spôsobom získané zmluvnými stranami na základe zmluvy udržiavať v prísnej tajnosti, zachovávať o nich mlčanlivosť a chrániť ich pred zneužitím, poškodením, zničením, znehodnotením, stratou a odcudzením, a to i po ukončení platnosti a účinnosti zmluvy. Zmluvná strana nie je oprávnená bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany dôverné informácie poskytnúť, odovzdať, oznámiť, sprístupniť, zverejniť, publikovať, rozširovať, vyraziť ani použiť inak než na účely plnenia predmetu zmluvy, a to ani po ukončení platnosti a účinnosti zmluvy, s výnimkou prípadu ich poskytnutia a/alebo odovzdania a/alebo oznámenia a/alebo sprístupnenia odborným poradcom zmluvnej strany (vrátane právnych, účtovných, daňových a iných poradcov alebo audítorov), ktorí sú buď viazaní všeobecnou profesionálnou mlčanlivosťou stanovenou alebo uloženou všeobecne záväznými právnymi predpismi alebo sú povinní zachovávať mlčanlivosť na základe písomnej dohody so zmluvnou stranou.

- 4) Povinnosť zmluvných strán zachovávať mlčanlivosť o dôverných informáciách sa nevzťahuje na informácie, ktoré:
 - a) boli zverejnené už pred podpisom zmluvy, čo musí byť preukázateľné na základe poskytnutých podkladov, ktoré túto skutočnosť dokazujú,
 - b) sa stanú všeobecne a verejne dostupné po podpise zmluvy z iného dôvodu ako z dôvodu porušenia povinností podľa zmluvy, čo musí byť preukázateľné na základe poskytnutých podkladov, ktoré túto skutočnosť dokazujú,
 - c) majú byť sprístupnené na základe povinnosti stanovenej všeobecne záväznými právnymi predpismi, rozhodnutím súdu, prokuratúry alebo iného oprávneného orgánu verejnej moci, pričom v tomto prípade zmluvná strana, ktorá je povinná informácie sprístupniť, bezodkladne doručí druhej zmluvnej strane písomné oznámenie o tejto skutočnosti ešte pred sprístupnením týchto informácií,
 - d) boli získané zmluvnou stranou od tretej strany, ktorá ich legitímne získala alebo vyvinula a ktorá nemá žiadnu povinnosť, ktorá by obmedzovala ich zverejňovanie.
- 5) Každá zmluvná strana bude zachovávať mlčanlivosť ohľadne dôvernej informácie poskytnutej druhou zmluvnou stranou, a to s rovnakou starostlivosťou, s akou zachováva mlčanlivosť o vlastnej dôvernej informácii rovnakej povahy, vždy však najmenej v rozsahu primeranom odbornej starostlivosti. Každá zmluvná strana sa zaväzuje zabezpečiť s využitím technických, organizačných a administratívnych prostriedkov potrebné opatrenia za účelom zamedzenia úniku, zneužitia, poškodenia, zničenia, znehodnotenia, straty alebo odcudzenia dôvernej informácie a je povinná viesť dôverné informácie oddelene od dôverných informácií získaných od akejkoľvek tretej osoby.
- 6) Povinnosť mlčanlivosti zmluvných strán ohľadne dôverných informácií podľa zmluvy trvá aj po skončení zmluvy. Táto povinnosť prechádza na právnych nástupcov zmluvných strán.
- 7) V prípade porušenia povinnosti mlčanlivosti ohľadne dôverných informácií niektorou zmluvnou stranou dotknutá zmluvná strana je oprávnená domáhať sa ochrany podľa ustanovení § 53 a nasl. Obchodného zákonníka; tým nie je dotknuté právo poškodenej zmluvnej strany na náhradu škody.
- 8) Objednávateľ ako prevádzkovateľ osobných údajov týmto informuje zhotoviteľa, že jeho osobné údaje, resp. osobné údaje jeho štatutárneho orgánu a jeho kontaktných osôb podľa tejto zmluvy ako dotknutých osôb, spracúva v rozsahu: titul, meno, priezvisko, email, telefónne číslo, na účel uzatvorenia a plnenia tejto zmluvy. Osobné údaje štatutárneho orgánu zhotoviteľa objednávateľ spracúva na právnom základe plnenia zmluvy (článok 6 ods. 1 písm. b) GDPR) a jeho kontaktných osôb na základe oprávneného záujmu na riadnom a včasnom plnení tejto zmluvy (článok 6 ods. 1 písm. f) GDPR). Dané osobné údaje budú spracúvané a uchovávané po dobu trvania zmluvného vzťahu a do uplynutia

premlčacej doby na uplatnenie práv zo zmluvného vzťahu. Získané osobné údaje nepodliehajú profilovaniu ani automatizovanému rozhodovaniu. Zhotoviteľ nezamýšľa prenos osobných údajov do tretej krajiny ani medzinárodnej organizácii. Na základe písomnej žiadosti alebo osobne u objednávateľa majú tieto dotknuté osoby právo: (i) žiadať o prístup k svojim osobným údajom a o opravu, vymazanie alebo obmedzenie spracúvania svojich osobných údajov; (ii) namietat' spracúvanie svojich osobných údajov; (iii) na prenosnosť osobných údajov; (iv) podať návrh na začatie konania na Úrade na ochranu osobných údajov SR. Ďalšie informácie o spracúvaní osobných údajov je možné nájsť aj na webovej stránke objednávateľa <http://www.bvsas.sk/sk/o-nas/ochrana-osobnych-udajov/ochrana-osobnych-udajov.html>. Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa so spracúvaním osobných údajov dotknutých osôb u objednávateľa oboznámil a zaväzuje sa bez zbytočného odkladu pod podpise zmluvy oboznámiť aj ostatné dotknuté osoby s informáciami o spracúvaní ich osobných údajov u objednávateľa.

Čl. 14 Záverečné ustanovenia

- 1) Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú dvadsaťštyri (24) mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy alebo do vyčerpania finančného limitu uvedeného v článku 4. odseku 2) zmluvy podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.
- 2) Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a v prípade, ak ide o zmluvu, ktorá je povinne zverejňovanou zmluvou v zmysle ustanovení § 5a ods. 1 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov, zmluva nadobudne účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa ustanovení § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov, inak dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 3) Meniť alebo dopĺňovať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, a to na základe vzájomnej dohody oboch zmluvných strán, ak z tejto zmluvy nevyplýva inak.
- 4) Pred skončením dohodnutej lehoty je možné zmluvu a/alebo čiastkovú zmluvu zrušiť:
 - a) dohodou zmluvných strán,
 - b) odstúpením od zmluvy a/alebo čiastkovej zmluvy v prípade porušovania dohodnutých podmienok zhotoviteľom podľa tejto zmluvy alebo ak bol na majetok zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo zhotoviteľ vstúpil do likvidácie,
 - c) výpoveďou s jednomesačnou výpoveďnou lehotou, ktorá začína plynúť prvým (1.) dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po doručení písomnej výpovede druhej zmluvnej strane.
- 5) Odstúpenie od zmluvy a/alebo čiastkovej zmluvy objednávateľom je účinné dňom jeho písomného doručenia zhotoviteľovi.
- 6) Objednávateľ je oprávnený odstúpiť samostatne aj od každej čiastkovej zmluvy jednotlivo, ak nastanú dôvody podľa tohto článku zmluvy.
- 7) Vzájomné vzťahy zmluvných strán touto zmluvou neupravené sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ďalších všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 8) Táto zmluva je vypracovaná v troch (3) vyhotoveniach, z ktorých dve (2) si ponechá objednávateľ a jedno vyhotovenie (1) si ponechá zhotoviteľ.
- 9) Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvu uzavreli slobodne, vážne a bez omylu, nebola uzavretá v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok, zmluvu si prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu zmluvu podpisujú.
- 10) Zmluvné strany sa zaväzujú, že v prípade organizačných zmien všetky práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy postúpia na novú nástupnícku právnickú, resp. fyzickú osobu
- 11) Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:
Príloha č. 1 - Špecifikácia servisných služieb.
Príloha č. 2 – Zoznam čerpacích staníc riadených PLC systémom Regotrans.

Bratislave dňa

Objednávka
Bratislavská spoločnosť, a.s.

.....
JUDr. Peter Olajoš
predseda predstavenstva, generálny riaditeľ
na základe štatútu predstavenstva

V Bratislave dňa 14. 09. 2020

Za zhotoviteľa:

.....
Ing. Gabriel Tuhý
generálny riaditeľ a konateľ



Bezpečenie servisnej a opravárskej činnosti prístrojov a zariadení MaR a ASRTP

OBJEKT : ČOV Petržalka UČOV Vrakuňa, ČOV Devínska Nová Ves, ČOV Brezová pod Bradlom, ČOV Modra, ČOV Častá, ČOV Rohožník, ČS Svätý Jur, a KČS (kanalizačných čerpacích staníc) v zmysle Prílohy č.2

1. Predmetom zmluvy je vykonávanie servisnej a opravárskej činnosti na **ČOV Petržalka UČOV Vrakuňa, ČOV Devínska Nová Ves, ČOV Brezová pod Bradlom, ČOV Modra, ČOV Častá, ČOV Rohožník, ČS Svätý Jur**

- riadiaceho systému monitoringu vr. vybavenia rozvádzačov MaR
- periférnych prístrojov a zariadení merania a regulácie
- nadväzností na silnoprúdové motorické rozvody

2. Servisná a opravárska činnosť sa vzťahuje na práce hardwarového a softwarového charakteru vykonané 1 x ročne, popísané v tabuľke č.1 časť A,B,C,D,E,F,G a H.

3. V záujme zachovania nepretržite prevádzkyschopného riadiaceho systému boli v predchádzajúcej ZoD vyšpecifikované dôležité moduly riadiaceho systému ako náhradné diely nie sú predmetom tejto zmluvy.

4. Dohodnutá cena za výkon profylaktických prehliadok vykonaných 1 x ročne je :

A) ČOV Petržalka,	4160€/rok bez DPH, slovom: štyritisícstošesťdesiat euro.
B) UČOV Vrakuňa,	2000€/rok bez DPH, slovom: dvetisíc euro.
C) ČOV Devínska Nová Ves,	1570€/rok bez DPH, slovom: tisícpäťstosedemdesiat euro.
D) ČOV Brezová pod Bradlom,	1290€/rok bez DPH, slovom: tisícdvostodevät'desiat euro.
E) ČOV Modra,	1320€/rok bez DPH, slovom: tisícristodvadsať euro.
F) ČOV Častá,	880€/rok bez DPH, slovom: osemstoosemdesiat euro.
G) ČOV Rohožník	840€/rok bez DPH, slovom: osemstoštyridsať euro.
H) ČS Svätý Jur	690€/rok bez DPH, slovom: šesťstodevät'desiat euro.
I) KČS Príloha č. 1	6500€/rok bez DPH, slovom: šesťtisícpäťsto euro.

Spolu prehliadky 19.250 €/rok bez DPH, slovom: devätnásťtisícdeväťdesiat euro.

J) Náhradné diely - nie sú predmetom tejto ZoD.

K) Havarijné opravy (pohotovostné výjazdy) vrátane požadovaných softwarových úprav a zmien riadenia ASRTP maximálne v rozsahu 25 250€/rok bez DPH, slovom: dvadsaťpäťtisíc euro za nasledovných podmienok:

- základná hodinová sadzba za činnosti vykonávané cez pracovný deň
- od 8.00 do 16.00 je : 45,-€ bez DPH
- od 16.00hod do 8,00hod - príplatok vo výške 25% zo základnej hod. sadzby
- za práce v dňoch pracovného pokoja a voľna - príplatok 50% zo základnej hod. sadzby

Poz: Pri hodinových sadzbách budú vyfakturované iba skutočne odpracované hodiny

Celkom spolu 44.500 € bez DPH, slovom štyridsaťštyritisícpäťsto euro.

Tabuľka č.1 k prílohe č.1

PRAVIDELNÁ SERVISNÁ ČINNOSŤ

A). Profylaktická obhliadka ČOV Petržalka

1. Kontrola PC	Cena v € bez DPH
1.1 Kontrola SW v Serveroch , PC a prídavných zariadeniach	480€
<ul style="list-style-type: none">- kontrola operačného systému- kontrola ventilátorov a prečistenie vnútra PC- kontrola riadiaceho programu WinCC OA ako aj jeho jednotlivých SW komponentov - kontrola funkčnosti výmeny dát (vrátane prenosu dát na dispečing CTD)- kontrola sieťového prevodníka v rozvádzači MS-PC- kontrola archivácie nameraných dát- kontrola funkčnosti UPS pre napájanie<ul style="list-style-type: none">■ vyčistenie vnútra■ kontrola výstupných parametrov■ overenie funkčnosti po výpadku elektrickej energie	
1.2 Kontrola rozvádzača RM6-DT	320€
<ul style="list-style-type: none">- kontrola rozvádzača<ul style="list-style-type: none">- ističe, poistky, svorky- simulácia výpadku napájania rozvádzača- premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača:<ul style="list-style-type: none">- záložnej batérie – pretestovanie- prepäťových ochrán- kontrola riadiacich jednotiek- kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači- kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách- komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme- kontrola komunikácie s dispečingom ČOV- kontrola sieťového prevodníka- kontrola lokálnej vizualizácie HMI- kontrola periférnych zariadení- kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť	
1.3 Kontrola rozvádzača RM7.1-DT ČSVK 1	480€
<ul style="list-style-type: none">- kontrola rozvádzača<ul style="list-style-type: none">- ističe, poistky, svorky- simulácia výpadku napájania rozvádzača- premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača:<ul style="list-style-type: none">- záložnej batérie - pretestovanie- prepäťových ochrán- kontrola riadiacich jednotiek- kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači- kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách- komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme- kontrola komunikácie s dispečingom ČOV	

kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI

- kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť	
1.4 Kontrola rozvádzača RM7.2-DT ČSSK1	320€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.5 Kontrola rozvádzača RM7.3-DT, ČSVK2	480€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka * kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.6 Kontrola rozvádzača RM7.4-DT, ČSSK2	320€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení 	

- kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť	
1.7 Kontrola rozvádzača RM8.1-DT	240€
- kontrola rozvádzača - ističe, poistky, svorky	

- simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť	
1.8 Kontrola rozvádzača DT8.2	240€
- kontrola rozvádzača - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť	
1.9 Kontrola rozvádzača RM8.3-DT	240€
- kontrola rozvádzača - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť	
1.10 Kontrola rozvádzača RM8.4-DT	240€

<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie – pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači 	
---	--

<ul style="list-style-type: none"> - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
--	--

1.11 Kontrola rozvádzača RP09.1	320€
---------------------------------	------

<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
---	--

1.12 Kontrola rozvádzača DT3	480€
------------------------------	------

<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
---	--

Spolu	4160€
-------	-------

B). Profylaktická obhliadka ČOV Vrakuňa

1. Kontrola PC	Cena v€ bez DPH
1.1 Kontrola SW v Serveroch , PC a prídavných zariadeniach	480€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola operačného systému - kontrola ventilátorov a prečistenie vnútra PC - kontrola riadiaceho programu WinCC OA ako aj jeho jednotlivých SW komponentov - kontrola funkčnosti výmeny dát (vrátane prenosu dát na dispečing 	
<p>CTD)</p> <ul style="list-style-type: none"> - kontrola sieťového prevodníka v rozvádzači MS-PC - kontrola archivácie nameraných dát - kontrola funkčnosti UPS pre napájanie <ul style="list-style-type: none"> ■ vyčistenie vnútra ■ kontrola výstupných parametrov ■ overenie funkčnosti po výpadku elektrickej energie 	
1.2 Kontrola rozvádzača DT71	240€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie – pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.3 Kontrola rozvádzača DT72	480€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčností v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.4 Kontrola rozvádzača DT718 ČSVK	480€

<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
<p>1.5 Kontrola rozvádzača DT RH Trafostanica</p>	<p>320€</p>
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - pretestovanie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
<p>Spolu</p>	<p>2000€</p>

C). Profylaktická obhliadka ČOV Devínska Nová Ves

1. Kontrola PC	Cena v € bez DPH
1.1 Kontrola SW v PC a prídavných zariadeniach	250€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola operačného systému - kontrola ventilátorov a prečistenie vnútra PC - kontrola riadiaceho programu WinCC OA ako aj jeho jednotlivých SW komponentov - kontrola funkčnosti výmeny dát { vrátane prenosu dát na dispečing CTD) - kontrola sieťového prevodníka v rozvádzači MS-PC - kontrola archivácie nameraných dát - kontrola funkčnosti UPS pre napájanie <ul style="list-style-type: none"> ■ vyčistenie vnútra ■ kontrola výstupných parametrov ■ overenie funkčnosti po výpadku elektrickej energie ■ vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérií 	
1.2 Kontrola rozvádzača DT1	320€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača 	

<ul style="list-style-type: none"> - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.3 Kontrola rozvádzača DT4	480€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení 	

kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť	
Kontrola rozvádzača DT7	260€
kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.5 Kontrola rozvádzača DT9	260€
Spolu	1570€

D). Profylaktická obhliadka ČOV Brezová pod Bradlom

1. Kontrola PC	Cena v € bez DPH
1.1 Kontrola SW v PC a prídavných zariadeniach	240€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola operačného systému - kontrola ventilátorov a prečistenie vnútra PC - kontrola riadiaceho programu WinCC OA ako aj jeho jednotlivých SW komponentov - kontrola funkčnosti výmeny dát { vrátane prenosu dát na dispečing CTD) - kontrola sieťového prevodníka v rozvádzači MS-PC - kontrola archivácie nameraných dát - kontrola funkčnosti UPS pre napájanie <ul style="list-style-type: none"> ■ vyčistenie vnútra ■ kontrola výstupných parametrov ■ overenie funkčnosti po výpadku elektrickej energie ■ vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérií 	
1.2 Kontrola rozvádzača DT-RM	350€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.3 Kontrola rozvádzača DT-RM11	480€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.4 Kontrola rozvádzača DT-RM12	220€

<p>kontrola rozvádzača</p> <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
Spolu	1290€

E). Profylaktická obhliadka ČOV Modra

1. Kontrola PC	Cena v € bez DPH
1.1 Kontrola SW v PC a prídavných zariadeniach	240€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola operačného systému - kontrola ventilátorov a prečistenie vnútra PC - kontrola riadiaceho programu WinCC OA ako aj jeho jednotlivých SW komponentov - kontrola funkčností výmeny dát { vrátane prenosu dát na dispečing CTD) - kontrola sieťového prevodníka v rozvádzači MS-PC - kontrola archivácie nameraných dát - kontrola funkčnosti UPS pre napájanie <ul style="list-style-type: none"> ■ vyčistenie vnútra ■ kontrola výstupných parametrov ■ overenie funkčnosti po výpadku elektrickej energie ■ vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérií 	
1.2 Kontrola rozvádzača RM1 pole DT1	360€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.3 Kontrola rozvádzača RM2 pole DT2	480€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.4 Kontrola rozvádzača RM3 pole DT3	240€

kontrola rozvádzača - ističe, poistky, svorky simulácia výpadku napájania rozvádzača premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť	
Spolu	1320€

F). Profylaktická obhliadka ČOV Častá

	Cena v € bez DPH
1. Kontrola PC	240€
1.1 Kontrola SW v PC a prídavných zariadeniach	240€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola operačného systému - kontrola ventilátorov a prečistenie vnútra PC - kontrola riadiaceho programu WinCC OA ako aj jeho jednotlivých SW komponentov - kontrola funkčností výmeny dát { vrátane prenosu dát na dispečing CTD) - kontrola sieťového prevodníka v rozvádzači MS-PC - kontrola archivácie nameraných dát - kontrola funkčnosti UPS pre napájanie <ul style="list-style-type: none"> ■ vyčistenie vnútra ■ kontrola výstupných parametrov ■ overenie funkčnosti po výpadku elektrickej energie ■ vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérii 	
1.2 Kontrola rozvádzača RM1	280€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.3 Kontrola rozvádzača DT1	360€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
Spolu	880€

Profylaktická obhliadka ČOV Rohožník

1. Kontrola PC	Cena v € bez DPH
1.1 Kontrola SW v PC a prídavných zariadeniach	240€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola operačného systému - kontrola ventilátorov a prečistenie vnútra PC - kontrola riadiaceho programu WinCC OA ako aj jeho jednotlivých SW komponentov - kontrola funkčností výmeny dát { vrátane prenosu dát na dispečing CTD) - kontrola sieťového prevodníka v rozvádzači MS-PC - kontrola archivácie nameraných dát - kontrola funkčnosti UPS pre napájanie <ul style="list-style-type: none"> ■ vyčistenie vnútra ■ kontrola výstupných parametrov ■ overenie funkčnosti po výpadku elektrickej energie ■ vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérií 	
1.2 Kontrola rozvádzača RH1-DT	300€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.3 Kontrola rozvádzača RH2 -DT	420€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
1.4 Kontrola rozvádzača RH2-RCDT	120€

<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
Spolu	840€

Profylaktická obhliadka ČS Svätý Jur

1. Kontrola PC	Cena v € bez DPH
1.1 Kontrola SW v PC a prídavných zariadeniach	180€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola operačného systému - kontrola ventilátorov a prečistenie vnútra PC - kontrola riadiaceho programu WinCC OA ako aj jeho jednotlivých SW komponentov - kontrola funkčností výmeny dát { vrátane prenosu dát na dispečing CTD) - kontrola sieťového prevodníka v rozvádzači MS-PC - kontrola archivácie nameraných dát - kontrola funkčnosti UPS pre napájanie <ul style="list-style-type: none"> ■ vyčistenie vnútra ■ kontrola výstupných parametrov ■ overenie funkčnosti po výpadku elektrickej energie ■ vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérií 	
1.2 Kontrola rozvádzača RM1-DT,RS	510€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača <ul style="list-style-type: none"> - ističe, poistky, svorky - simulácia výpadku napájania rozvádzača - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: <ul style="list-style-type: none"> - záložnej batérie - vykonanie jedného cyklu vybitia a opätovného nabitia batérie <ul style="list-style-type: none"> - prepäťových ochrán - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom ČOV - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosť na silovú časť 	
Spolu	690€

H). Profylaktická obhliadka ČS v zmysle Prílohy č.2

1. Kontrola PC	Cena v € bez DPH
1.1 Kontrola SW v PC a prídavných zariadeniach	180€
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola operačného systému - kontrola ventilátorov a prečistenie vnútra PC - kontrola riadiaceho programu WinCC OA ako aj jeho jednotlivých SW komponentov - kontrola funkčností výmeny dát { vrátane prenosu dát na dispečing CTD) - kontrola sieťového prevodníka v rozvádzači MS-PC - kontrola archivácie nameraných dát - kontrola funkčnosti UPS pre napájanie <ul style="list-style-type: none"> ■ vyčistenie vnútra ■ kontrola výstupných parametrov ■ overenie funkčnosti po výpadku elektrickej energie 	

1.2 Kontrola rozvádzača RM1-DT,RS	470
<ul style="list-style-type: none"> - kontrola rozvádzača, komponentov - ističe, stykače, poistky, svorky..... - simulácia výpadku napájania rozvádzača, nábeh záložného zdroja pri BAKV KCS1 - premeranie jednotlivých prvkov rozvádzača: záložné batérie, prepäťové ochrany..... - kontrola riadiacich jednotiek - kontrola funkčnosti jednotlivých relé osadených v rozvádzači - kontrola SW a jeho funkčnosti v jednotlivých riadiacich jednotkách - komunikácia s ostatnými riadiacimi jednotkami v systéme - kontrola komunikácie s dispečingom CTD - kontrola sieťového prevodníka - kontrola lokálnej vizualizácie HMI - kontrola periférnych zariadení - kontrola prepojenia a funkčnosti na silovú časť 	
Spolu	650€

Čerpace stanice riadené PLC systémom: „REGOTRANS“

BAKV KCS 01.....	Bratislava Karlová Ves	majetok BVS, a.s.
SCML KCS 13.....	Miloslavov	iný vlastník – na zmluvu
SCML KCS 14.....	Miloslavov +	
Plavák v SCML 03		iný vlastník – na zmluvu
PKCA KCS 01.....	Častá	iný vlastník (obec) – na
zmluvu		
PKDU KCS 01.....	Dubová	majetok BVS, a.s.
PKDU KCS 02.....	Dubová	majetok BVS, a.s.
PKDU KCS 04.....	Dubová	majetok BVS, a.s.
PKDU KCS 05.....	Dubová	majetok BVS, a.s.
PKDU KCS 06.....	Dubová	majetok BVS, a.s.
PKMD KCS 02.....	Modra	majetok BVS, a.s.
MAMR VAT01.....	ATS Marianka	majetok BVS, a.s.
Prenosy z prietokomerov v 7 objektoch: ČS Kutlíkova, ČS Pod. Biskupice, AŠ 540, AŠ 516, AŠ 113, AŠ 115 a AŠ Nový Most.		

