

Zadavatel:

EG.D, s.r.o.

se sídlem Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

IČO: 210 55 050

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Systém monitoringu elektrických veličin v distribučních trafostanicích na NN straně distribučního transformátoru“

VYSVĚTLENÍ / DOPLNĚNÍ / ZMĚNA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 12

DOTAZ 1

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.D.2 Cena za HW komponenty MSUM (10ks pro FAT)

MILNÍK 2+2A.

Zadavatel zde specifikuje: 1.D.2 Cena za HW komponenty MSUM (10ks pro FAT)

MILNÍK 2+2A

HW komponenty však zadavatel požaduje vyspecifikovat od 2 různých výrobců, je tedy pravděpodobné, že se ceny komponent od výrobce "A" budou lišit od ceny komponent od výrobce "B". Není tedy jednoznačně určeno, jaký počet komponent od jednotlivých výrobců zde má být naceněn, zda například 5 komponent od výrobce "A" a 5 komponent od výrobce "B". Má být součástí ocenění jen cena za HW komponenty, nebo i za jejich instalaci, oživení a integraci do MUM? Jaký má být poměr nacenění výrobku od výrobce "A" a "B" v případě modemů, pokud uchazeč nabízí integrované řešení, tj. UM+Modem v jednom zařízení?

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 1

Požadované poměry počtů komponent jsou uvedeny v čl. 2.3. Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou a v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny. To se týká dodávek komponentů pro všechny milníky Díla. Pokud dodavatel nabídne ve variantě 2 dle části A.4. přílohy 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou integrované řešení, tak pro nabídku dodávky samostatných modemů bude využívat pouze cenu modemů z varianty 1 dle části A.4.1. přílohy 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou. Součástí ceny dle 1.D.2 je tedy pouze cena samotné dodávky HW. Veškerá součinnost dodavatele nad rámec této dodávky popsána v milnících Díla 2 a 2a (dle čl. 5 a 13 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou), tedy všechny náklady spojené s činnostmi potřebnými pro akceptaci těchto milníků, bude naceněna v rámci 1.D.7. – cena za implementaci.

DOTAZ 2)

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.D.3 Cena za HW komponenty MSUM (90ks pro SAT)

MILNÍK 3+3A+4

Zadavatel zde specifikuje:

1.D.3 Cena za HW komponenty MSUM (90ks pro SAT)

MILNÍK 3+3A+4

HW komponenty však zadavatel požaduje vyspecifikovat od 2 různých výrobců, je tedy pravděpodobné, že se ceny komponent od výrobce "A" budou lišit od ceny komponent od výrobce "B". Není tedy jednoznačně určeno, jaký počet komponent od jednotlivých výrobců zde má být naceněn, zda například 40 MSUM od výrobce "A" a 40 MSUM od výrobce "B" a například 5 modemů od výrobce "A" a 5 modemů od výrobce "B". Má být součástí ocenění jen cena za HW komponenty, nebo i za jejich instalaci, oživení a integraci do MUM? Jaký má být poměr nacenění výrobku od výrobce "A" a "B" v případě modemů, pokud uchazeč nabízí integrované řešení, tj. UM+Modem v jednom zařízení?

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 2

Požadované poměry počtů komponent jsou uvedeny v čl. 2.3. Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou a v příloze 4a zadávací dokumentace Struktura nabídkové ceny. To se týká dodávek komponentů pro všechny milníky Díla. Pokud dodavatel nabídne ve variantě 2 dle části A.4. přílohy 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou integrované řešení, tak pro nabídku dodávky samostatných modemů bude využívat pouze cenu modemů z varianty 1 dle části A.4.1. přílohy 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou. Součástí ceny dle 1.D.3. je tedy pouze cena samotné dodávky HW. Veškerá součinnost dodavatele nad rámec této dodávky popsána v milnících Díla 3, 3a a 4 (dle čl. 5 a 13 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou), tedy všechny náklady spojené s činnostmi potřebnými pro akceptaci těchto milníků, bude naceněna v rámci 1.D.7. – cena za implementaci.

DOTAZ 3

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.D.4 Cena za HW komponenty MSUM (700ks pro SAT)

MILNÍK 4A+ 5

Zadavatel zde specifikuje:

1.D.3 Cena za HW komponenty MSUM (90ks pro SAT)

MILNÍK 3+3A+4 (Pozn.: zadavatel předpokládá, že se zde jedná o přepis a má zde být MILNÍK 4a + 5)

HW komponenty však zadavatel požaduje vyspecifikovat od 2 různých výrobců, je tedy pravděpodobné, že se ceny komponent od výrobce "A" budou lišit od ceny komponent od výrobce "B". Není tedy jednoznačně určeno, jaký počet komponent od jednotlivých výrobců zde má být naceněn,

zda například 350 MSUM od výrobce "A" a 350 MSUM od výrobce "B" a například 35 modemů od výrobce "A" a 35 modemů od výrobce "B". Má být součástí ocenění jen cena za HW komponenty, nebo i za jejich instalaci, oživení a integraci do MUM? Jaký má být poměr nacenění výrobku od výrobce "A" a "B" v případě modemů, pokud uchazeč nabízí integrované řešení, tj. UM+Modem v jednom zařízení?

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĚ 3

Požadované poměry počtů komponent jsou uvedeny v čl. 2.3. Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou a v příloze 4a zadávací dokumentace Struktura nabídkové ceny. To se týká dodávek komponentů pro všechny milníky Díla. Pokud dodavatel nabídne ve variantě 2 dle části A.4. přílohy 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou integrované řešení, tak pro nabídku dodávky samostatných modemů bude využívat pouze cenu modemů z varianty 1 dle části A.4.1. přílohy 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou. Součástí ceny dle 1.D.4 je tedy pouze cena samotné dodávky HW. Veškerá součinnost dodavatele nad rámec této dodávky popsáná v milnících Díla 4a a 5 (dle čl. 5 a 13 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou), tedy všechny náklady spojené s činnostmi potřebnými pro akceptaci těchto milníků, bude naceněna v rámci 1.D.7. – cena za implementaci.

DOTAZ 4

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.D.6 Ceny za SW – licence – třetí strany pro MUM dodané Dodavatelem

Zadavatel zde specifikuje:

1.D.6 Ceny za SW – licence – třetí strany pro MUM dodané Dodavatelem

V Zadávací dokumentaci je definice:

Část 1- Licence třetích stran dodávané Dodavatelem

Zde jsou uvedeny výčet množství a typů licencí, které nejsou specifikované v zadávací dokumentaci a pro potřeby systému MDTS je bude dodávat Dodavatel.

[Celková cena části Díla – 1.D.6]

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení, ve které části nabídky má uchazeč uvést výčet množství a typů licencí, které nejsou specifikované v zadávací dokumentaci a pro potřeby systému MDTS je bude dodávat Dodavatel a jakou formou a způsobem má být tento výčet zpracován.

ODPOVĚĚ 4

Dodavatel uvede údaje o licencích do přílohy č. 3 návrhu Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou. Co se týká formy a způsobu, uvede dodavatel množství potřebných licencí, typ licence, model licencování (tedy také, jaká je její platnost), účel použití licence a identifikuje poskytovatele licence.

DOTAZ 5

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.D.7 Cena za SW – Implementace systému MDTS do prostředí Zadavatele

Zadavatel zde specifikuje:

1.D.7 Cena za SW – Implementace systému MDTS do prostředí Zadavatele

V Zadávací dokumentaci jsou však různé definice:

1/ 1.D.7 Cena za SW – Implementace systému MDTS do prostředí Zadavatele

2/ 1.4.7.Cena za implementaci

Zadavatel požaduje po Dodavateli do ceny dle tohoto odstavce nacenit práce spojené s instalací, parametrizací a oživením systému MDTS v prostorách Zadavatele včetně zajištění součinnosti při testování a uvedení do produktivního provozu Systému MDTS.

Součástí této ceny jsou práce spojené s předáním aktualizované dokumentace a školením správců a uživatelů Systému MDTS [Celková cena etapy Díla – 1.D.7]

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 5

Jedná se o totožnou část cenové struktury veřejné zakázky. Kapitola 1.4.7. Cena za implementaci přílohy č. 4a ZD – Struktura nabídkové ceny specifikuje celkovou cenu části Díla – 1.D.7 v příloze 4a ZD – Nabídkový list.

Zadavatel také upozorňuje, že ve Vysvětlení / změně / doplnění zadávací dokumentace č. 9 a 10 upřesnil znění bodu 1.4.7. Cena za implementaci následovně:

Zadavatel požaduje po Dodavateli do ceny dle tohoto odstavce nacenit práce spojené s instalací, parametrizací a oživením systému MDTS včetně zajištění součinnosti při testování a uvedení do produktivního provozu Systému MDTS pro všechny milníky Díla (FAT, LAT, SAT I, SAT II).

Tato část cenové struktury jako část veřejné zakázky není uvedena na více místech zadávací dokumentace. Požadavky zadavatele na tuto část plnění veřejné zakázky jsou uvedeny v čl. 5 a 13 návrhu Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 6

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.D.8 Ceny ostatní

Zadavatel zde specifikuje:

1.D.8 Ceny ostatní

V Zadávací dokumentaci jsou obsažena definice:

Uveďte zbývající marginální součásti ceny Díla nezahrnuté v čl. 1.D.1 až 1.D.7 členěné dle vlastního uvážení a jednotlivé položky vyspecifikujte. Cena této části ceny za dodávku Díla musí tvořit maximálně 5% z 1.D.10 Přepočtené Celkové ceny za dodávku Díla [Celková cena části Díla – 1.D.8]

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení jakou formou a způsobem má být tento výčet zpracován.

ODPOVĚĎ 6

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení pro systém MDTs sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení.

Úroveň detailu požadavků zadavatele je dána zadávací dokumentací, zejména přílohou č. 2 návrhu Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou. Zadavatel očekává, že obsah případného plnění, který je naceňován v položce 1.D.8 a jeho popis, dodavatel stanoví v souladu se svým konkrétním návrhem řešení, který doplní do přílohy č. 3 návrhu Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 7

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.1.1 Zaškolení a podpora pracovníků při provozu MUM

Zadavatel zde specifikuje:

1.B.1.1 Zaškolení a podpora pracovníků při provozu MUM

V Zadávací dokumentaci je však uvedena pouze neurčitá definice požadavků na školení:

Zaškolení a podpora pracovníku Zadavatele při provozování Produkčního, Preprodukčního a Testovacího prostředí aplikace MUM a měřících sestav MSUM Zadavatele (konzultace a návrh řešení incidentů a požadavků).

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace obsahu a rozsahu školení, které má být v této položce cenové nabídky zahrnuto. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 7

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTs zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zaškolení a podpory pracovníků požaduje kontinuitu s požadavky popsány v částech A.12 a B.6 přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.1.1 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 8

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.1.2 Nepřetržitá pohotovostní služba kontaktního pracoviště

Zadavatel zde specifikuje:

1.B.1.2 Nepřetržitá pohotovostní služba kontaktního pracoviště

V Zadávací dokumentaci je však uvedena pouze neurčitá definice požadavků:

2.1.1. KOMUNIKACE A POHOTOVOST

Požadavky Zadavatele:

Služba kontaktního pracoviště (service-desk) v rámci pracovní doby pro nahlašování závad a dalších požadavků. Pro nahlášení požadavku a závad se mohou použít následující prostředky:

- o telefon – pro komunikace v češtině s živým operátorem s technickou znalostí systému minimálně na úrovni servisního technika (ne s automatem) v rámci pracovní doby.
- o e-mail,
- o incident management systém Zadavatele (preferováno, aby ke všem incidentům chodily notifikace na přiřazené osoby).

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 8

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na bod 2.2.2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.1.2 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 9

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.1.3 Servis na SW

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 9

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.1.3 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č.2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 10

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.1.4 Udržování vývojového systému

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na obsah a formu poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 10

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Zadavatel v rámci udržování vývojového systému požaduje kontinuitu s požadavky popsány v části B.4.1.6 přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.1.4 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 11

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.1.5 Zajištění KB (patche, Logování, řešení KBU/KBI a Zranitelností, ...)

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na obsah a formu poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 11

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.3 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zajištění požaduje kontinuitu s požadavky popsány v části C přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.1.5 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 12

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.1.6 Vedení dokumentace

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na obsah a formu poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 12

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím

nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTs zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.1.2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zajištění požaduje kontinuitu s požadavky popsány v částech B.5 a C.10 přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.1.6 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 13

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.1.7 Konzultace a poradenská činnost

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na rozsah poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 13

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č.3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTs zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.4 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.1.7 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 14

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.1.8 Zpracování exit plánu

Žádáme Zadavatele o specifikaci priorit jednotlivých dokumentů popisujících exitový plán, např. Servisní smlouva vs. její přílohy vs. další dokumenty ZD.

ODPOVĚĎ 14

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č.3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 17 návrhu Servisní smlouvy a přílohy 9 Servisní smlouvy. Vypracování exit plánu tak, aby byl zajištěn Exit, včetně stanovení priorit jednotlivých dokumentů, bude součástí plnění dodavatele.

V položce 1.B.1.8 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č.2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 15

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.1.9 Všechny další poplatky a veškeré náklady

Žádáme Zadavatele o určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Minimálně formou příkladů položek, které Zadavatel požaduje vyplnit do této kapitoly.

ODPOVĚĎ 15

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení.

Zadavatel očekává, že obsah případného plnění, který je naceňován v položce 1.B.1.9 a jeho popis, dodavatel stanoví v souladu se svým konkrétním návrhem řešení, který doplní do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 16

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.2.1 Zaškolení a podpora pracovníků při provozu MSUM

Zadavatel zde specifikuje:

1.B.2.1 Zaškolení a podpora pracovníků při provozu MSUM

V Zadávací dokumentaci je však uvedena pouze neurčitá definice požadavků na školení:

Zaškolení a podpora pracovníku Zadavatele při provozování Produkčního, Preprodukčního a Testovacího prostředí aplikace MUM a měřících sestav MSUM Zadavatele (konzultace a návrh řešení incidentů a požadavků).

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace obsahu a rozsahu školení, které má být v této položce cenové nabídky zahrnuto. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 16

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zaškolení a podpory pracovníků požaduje kontinuitu s požadavky popsány v částech A.12 a B.6 přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.2.1 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č.2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 17

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.2.2 Nepřetržitá pohotovostní služba kontaktního pracoviště

V Zadávací dokumentaci je však uvedena pouze neurčitá definice požadavků:

2.1.1. KOMUNIKACE A POHOTOVOST

Požadavky Zadavatele:

Služba kontaktního pracoviště (service-desk) v rámci pracovní doby pro nahlášení závad a dalších požadavků. Pro nahlášení požadavku a závad se mohou použít následující prostředky:

- o telefon – pro komunikace v češtině s živým operátorem s technickou znalostí systému minimálně na úrovni servisního technika (ne s automatem) v rámci pracovní doby.
- o e-mail,
- o incident management systém Zadavatele (preferováno, aby ke všem incidentům chodily notifikace na přiřazené osoby).

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 17

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTs zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na bod 2.2.2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.2.2 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 18

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.2.3 Servis na HW i SW

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 18

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTs zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na část 1.1 a na kapitolu 2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.2.3 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 19

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.2.4 Zajištění KB (patche, Logování, řešení KBU/KBI a Zranitelností, ...)

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na obsah a formu poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je

tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 19

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.3 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zajištění požaduje kontinuitu s požadavky popsány v části C přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.2.4 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 20

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.2.5 Vedení dokumentace

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na obsah a formu a rozsah poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 20

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.1.2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zajištění požaduje kontinuitu s požadavky popsány v částech A.13, B.5 a C.10 přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.2.5 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 21

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.2.6 Konzultace a poradenská činnost

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na rozsah poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 21

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTs zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na část 2.4 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.2.6 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 22

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.2.7 Všechny další poplatky a veškeré náklady

Žádáme Zadavatele o určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Minimálně formou příkladů položek, které Zadavatel požaduje vyplnit do této kapitoly.

ODPOVĚĎ 22

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení.

Zadavatel očekává, že obsah případného plnění, který je naceňován v položce 1.B.2.7 a jeho popis, dodavatel stanoví v souladu se svým konkrétním návrhem řešení, který doplní do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 23

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.3.1 Zaškolení a podpora pracovníků při provozu MSUM

Zadavatel zde specifikuje: 1.B.3.1

Zaškolení a podpora pracovníků při provozu MSUM

V Zadávací dokumentaci je všek uvedena pouze neurčitá definice požadavků na školení:

Zaškolení a podpora pracovníku Zadavatele při provozování Produkčního, Preprodukčního a Testovacího prostředí aplikace MUM a měřících sestav MSUM Zadavatele (konzultace a návrh řešení incidentů a požadavků).

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace obsahu a rozsahu školení, které má být v této položce cenové nabídky zahrnuto. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 23

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zaškolení a podpory pracovníků požaduje kontinuitu s požadavky popsány v částech A.12 a B.6 přílohy č.2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.3.1 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 24

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.3.2 Nepřetržitá pohotovostní služba kontaktního pracoviště

V Zadávací dokumentaci je všek uvedena pouze neurčitá definice požadavků:

2.1.1. KOMUNIKACE A POHOTOVOST

Požadavky Zadavatele:

Služba kontaktního pracoviště (service-desk) v rámci pracovní doby pro nahlašování závad a dalších požadavků. Pro nahlášení požadavku a závad se mohou použít následující prostředky:

- o telefon – pro komunikace v češtině s živým operátorem s technickou znalostí systému minimálně na úrovni servisního technika (ne s automatem) v rámci pracovní doby.
- o e-mail,
- o incident management systém Zadavatele (preferováno, aby ke všem incidentům chodily notifikace na přiřazené osoby).

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je

tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 24

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na bod 2.2.2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.3.2 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 25

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.3.3 Servis na HW i SW

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 25

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na část 1.1 a na kapitolu 2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.3.3 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 26

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.3.4 Zajištění KB (patche, Logování, řešení KBU/KBI a Zranitelností, ...)

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na obsah a formu poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 26

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.3 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zajištění požaduje kontinuitu s požadavky popsány v části C přílohy č.2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.3.4 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 27

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.3.5 Vedení dokumentace

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na obsah a formu a rozsah poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 27

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.1.2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zajištění požaduje kontinuitu s požadavky popsány v částech A.13, B.5 a C.10 přílohy č.2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.3.5 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 28

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.3.6 Konzultace a poradenská činnost

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na rozsah poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 28

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTs zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.4 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.3.6 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 29

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.3.7 Všechny další poplatky a veškeré náklady

Žádáme Zadavatele o určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Minimálně formou příkladů položek, které Zadavatel požaduje vyplnit do této kapitoly.

ODPOVĚĎ 29

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení.

Zadavatel očekává, že obsah případného plnění, který je naceňován v položce 1.B.3.7 a jeho popis, dodavatel stanoví v souladu se svým konkrétním návrhem řešení, který doplní do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 30

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.4.1 Zaškolení a podpora pracovníků při provozu MSUM

Zadavatel zde specifikuje: 1.B.4.1

Zaškolení a podpora pracovníků při provozu MSUM

V Zadávací dokumentaci je všek uvedena pouze neurčitá definice požadavků na školení:

Zaškolení a podpora pracovníku Zadavatele při provozování Produkčního, Preprodukčního a Testovacího prostředí aplikace MUM a měřících sestav MSUM Zadavatele (konzultace a návrh řešení incidentů a požadavků).

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace obsahu a rozsahu školení, které má být v této položce cenové nabídky zahrnuto. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 30

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zaškolení a podpory pracovníků požaduje kontinuitu s požadavky popsány v částech A.12 a B.6 přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.4.1 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č.2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 31

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.4.2 Nepřetržitá pohotovostní služba kontaktního pracoviště

V Zadávací dokumentaci je všek uvedena pouze neurčitá definice požadavků:

2.1.1. KOMUNIKACE A POHOTOVOST

Požadavky Zadavatele:

Služba kontaktního pracoviště (service-desk) v rámci pracovní doby pro nahlásování závad a dalších požadavků. Pro nahlášení požadavku a závad se mohou použít následující prostředky:

- o telefon – pro komunikace v češtině s živým operátorem s technickou znalostí systému minimálně na úrovni servisního technika (ne s automatem) v rámci pracovní doby.
- o e-mail,
- o incident management systém Zadavatele (preferováno, aby ke všem incidentům chodily notifikace na přiřazené osoby).

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĚ 31

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na bod 2.2.2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.4.2 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 32

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.4.3 Servis na HW i SW

Zadavatel zde specifikuje:

V Zadávací dokumentaci jsou však různé definice:

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĚ 32

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na část 1.1 a na kapitolu 2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.4.3 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č.2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 33

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.4.4 Zajištění KB (patche, Logování, řešení KBU/KBI a Zranitelností, ...)

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĚ 33

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č.3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.3 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zajištění požaduje kontinuitu s požadavky popsány v části C přílohy č.2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.4.4 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 34

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.4.5 Vedení dokumentace

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na obsah a formu poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĚ 34

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTS zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.1.2 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zadavatel v rámci zajištění požaduje kontinuitu s požadavky popsány v částech A.13, B.5 a C.10 přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

V položce 1.B.4.5 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 35

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.4.6 Konzultace a poradenská činnost

V Zadávací dokumentaci chybí přesná definice požadavků zadavatele na rozsah poskytování této položky.

Žádáme Zadavatele o zcela přesné a bezrozporné určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Včetně odkazu na konkrétní body Zadávací dokumentace, kde je tato specifikace uvedena, a pokud je uvedena na více místech současně s určením priorit jednotlivých specifikací v případě jejich vzájemného rozporu.

ODPOVĚĎ 35

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení. Požadavky na Služby spočívající v poskytování servisu a podpory provozu pro všechny komponenty dodaného Systému MDTs zadavatel vymezil v příloze č. 2 návrhu Servisní smlouvy. Zde lze konkrétně odkázat na kapitolu 2.4 přílohy č. 2 návrhu Servisní smlouvy.

V položce 1.B.4.6 přílohy ZD 4a – Nabídkový list dodavatel oceňuje náklady spojené s touto částí základních služeb dle přílohy č.2 návrhu Servisní smlouvy. Rámcový popis obsahu této položky je též v příloze 4a zadávací dokumentace – Struktura nabídkové ceny.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 36

Příloha č. 4a ZD - Struktura nabídkové ceny.docx a související dokumenty – Položka cenové nabídky

1.B.4.7 Všechny další poplatky a veškeré náklady

Žádáme Zadavatele o určení specifikace položky, která má být v této položce cenové nabídky zahrnuta. Minimálně formou příkladů položek, které Zadavatel požaduje vyplnit do této kapitoly.

ODPOVĚĎ 36

V souladu s pokyny uvedenými v zadávací dokumentaci (zejména podle jejího bodu 4.6) dodavatel konkrétní řešení sám specifikuje do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy, a to s ohledem na jím nabízené technické řešení.

Zadavatel očekává, že obsah případného plnění, který je naceňován v položce 1.B.4.7 a jeho popis, dodavatel stanoví v souladu se svým konkrétním návrhem řešení, který doplní do přílohy č. 3 návrhu Servisní smlouvy.

Doplnění dalších požadavků jako zadávacích podmínek pak může být předmětem jednání s účastníky zadávacího řízení po podání předběžných nabídek, a to podle návrhu řešení Díla, které účastníci popíší v rámci přílohy č. 3 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 37

SoD Př2 Požadavky zadavatele - A.5.1

Minimální požadované informace do přenosu: ... - 3x Sdružené napětí Uvn...

Citovaná Příloha 2.1 počítá se zprůměrovanými napětími všech fází (doslovně "jednofázovým modelem transformátoru" str.1). Může zadavatel objasnit, jak použít tento postup individuálně pro výpočet jednotlivých sdružených napětí?

ODPOVĚĎ 37

Požadavek na přenos real-time dat přes komunikační telegram IEC 60870-5-104 dle kapitoly A.5.1 se týká přenosu skutečného sdruženého napětí v reálném čase mezi všemi dvojicemi fází. Zprůměrované hodnoty napětí nejsou v souladu s požadavkem na přenos skutečných sdružených napětí v reálném čase, ale týkají se požadavku na přenos pasivních (agregovaných) dat.

DOTAZ 38

SoD Př2 Požadavky zadavatele - B.4.1.1

Přidáváním nebo odebráním jeho modulů, bez nutnosti jeho celkové reinstalace, je možné systém přizpůsobit požadavkům uživatele.

Žádáme Zadavatele o objasnění, co se přesně myslí "celkovou reinstalací"? Chápeme správně, že cílem je, aby bylo možné přidávat nové moduly bez nutnosti exportu a re-importu dat?

ODPOVĚĎ 38

Zadavatel požaduje, aby systém zůstal v případě přidání/odebrání modulu v původní podobě a bez nutnosti dalších změn, tedy bez nutnosti dodatečné konfigurace ostatních částí systému (kromě konfigurace dotčených modulů), a bez jejich dodatečné reinstalace. Stejně tak i bez nutnosti exportovat a re-importovat dat.

DOTAZ 39

SoD Př2 Požadavky zadavatele - B.4.1.4

Vyžadujeme podporu alespoň jedné z následujících DB platform.

Je možné využít jednu z vyjmenovaných databází nabízenou Zadavatelem spolu s dalšími? Například S3 úložiště pro dokumenty, dokumentovou databázi (např. MongoDB, Elasticsearch)? Je rovněž možné pro komunikaci uvnitř systému MUM využívat Apache Kafka, respektive RabbitMQ jako message broker?

ODPOVĚĎ 39

Řešení je požadováno jako on-premise, takže použití cloudových úložišť jako Amazon S3 zadavatel neumožňuje. Zadavatel připouští kombinaci databází, pokud se bude jednat o vyjmenované databáze. Způsob interní komunikace uvnitř systému MUM je na libovůli a v odpovědnosti dodavatele.

Zadavatel dále rozhodl o doplnění vyjmenovaných databází o Elasticsearch, viz:

Pro specifické databázové účely je rovněž možno využít Elasticsearch. Rozhodnutí, jestli půjde o součást našeho existujícího ELK, které bude řešení integrovat pro monitoring, nebo půjde o novou instanci čistě pro MUM, bude součástí upřesnění zadání.

Přílohou tohoto vysvětlení je nová, upravená a pro zpracování nabídek závazná příloha č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 40

SoD Př2 Požadavky zadavatele - B.4.1.5

..., napojení na ELK,...

Zadavatel vyžaduje napojení na ELK, je nutné využívat Logstash z ELK stacku nebo je možné využít APM od Elasticsearch nebo jiný způsob sběru a zasílání logů do Elasticsearch (např. agent OpenTelemetry)?

ODPOVĚĎ 40

Logstash samotný nutné používat není. Návrh architektury MUM je na rozhodnutí a v odpovědnosti dodavatele, pokud je splněna schopnost napojení na ELK.

DOTAZ 41

4210 SoD Př2 Požadavky zadavatele

V kapitole A.6.1.2 je obecně popsán nejdříve výpočet nesymetrie. Ta se vyhodnocuje dle ČSN EN 61000-4-30, a lze ji zobecnit následujícím postupem – třífázová soustava vektorů se v komplexní rovině převede na tzv. souslednou, nulovou a zpětnou složku (vektor). Následně lze dopočítat standardní nesymetrii (zpětnou) jako poměr zpětné složky k sousledné, a nulovou nesymetrii jako poměr nulové složky k sousledné. Obě výsledné hodnoty se uvádějí v procentech, a tyto procenta nejsou v přímé vazbě k nominální hodnotě napětí U_n . A další části kapitoly A.6.1.2 uvádíte různé agregační intervaly (150-ti periodový, 10-minutový, 2-hodinový), které vycházejí agregací z výše uvedených 10-periodových výsledků. V principu monitorovací funkce obecný popis, kdy výstupem má signál o překročení zvolených limitů. Vstupem vyhodnocení má být rozdíl mezi fázovými napětími vyhodnocovaný dle vůči časovému intervalu a procentuálnímu limitu vůči jmenovitému napětí. Dále v kapitole A.5.1 uvádíte 2 výstupní binární signály Nesymetrie 1 a 2

Dotaz A: Je výstupem celé funkce binární informace, že určitá veličina překročila zvolené limity?

Dotaz B: Tato binární informace je indikována real-time informací, a zároveň při jejím splnění je uložen $\frac{1}{2}$ periodový průběh Urms a Irms?

Dotaz C: Je prvotní vstupní informací standardní (zpětná) nesymetrie (poměr zpětné složky k sousledné, bez vazby na U_n), anebo samotná zpětná složka vůči nominálnímu napětí?

Dotaz D: Jaký agregační interval veličiny viz Dotaz b vstupuje do vyhodnocení? (10-ti periodový, 150-ti periodový, 10-minutový, 2-hodinový)

Dotaz E: Časový interval působení – je toto časový interval, jak dlouho má být veličina nad zvolenou mezí, aby byl indikován daný výstupní signál?

Dotaz F: Pokud nelze slovně jednoduše popsat výpočet vstupní veličiny a liší-li se od standardní normou definovaný, prosíme o přesnou matematickou definici vstupní veličiny pro vyhodnocení

Dotaz G: Pokud nelze slovně jednoduše popsat vyhodnocovací algoritmus funkce, prosíme o jednoduchý blokový diagram funkce

ODPOVĚĎ 41

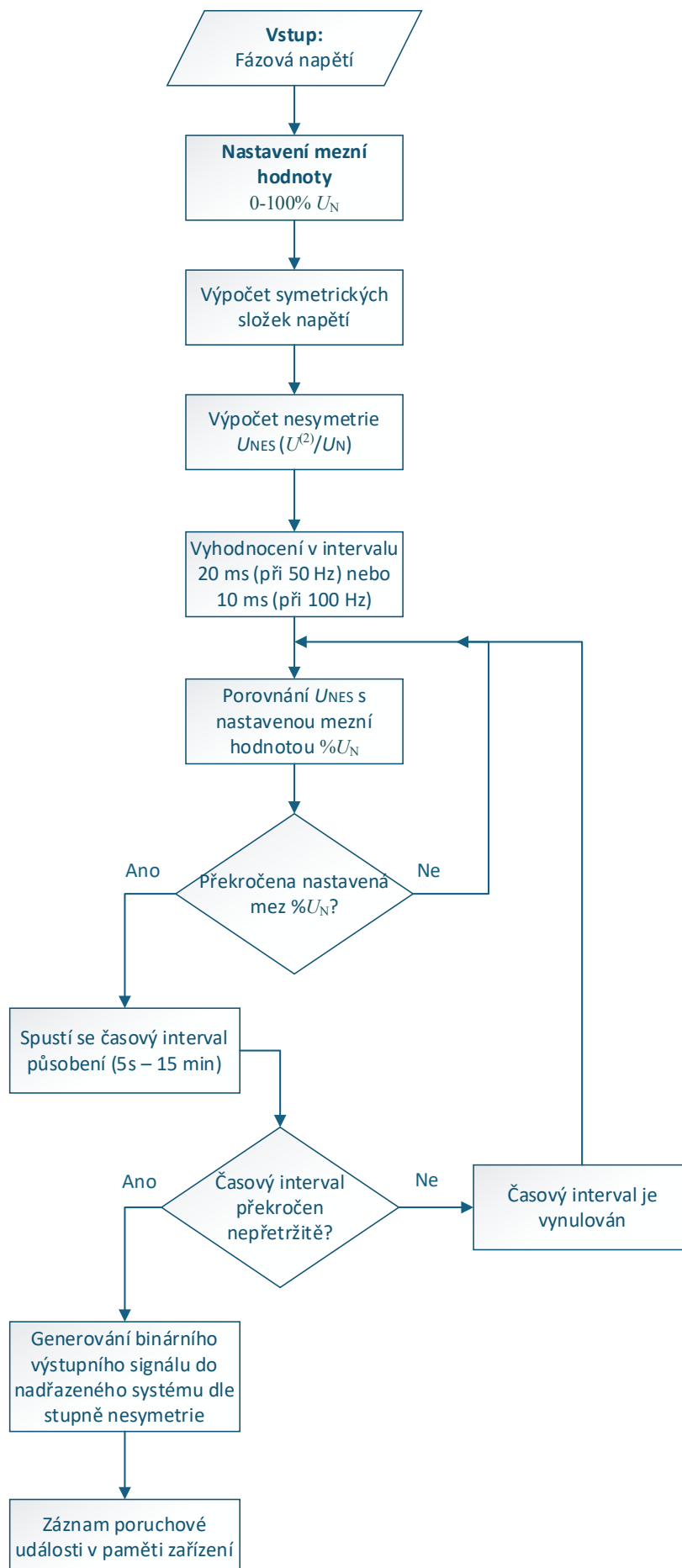
- A) Výstupem funkce v každém stupni jejího působení je binární informace (signál) o překročení nastavené mezní hodnoty nesymetrie napětí v nastaveném časovém intervalu spolu se zaznamenáním poruchové události v paměti zařízení. Tato binární informace odpovídá požadavku na výstupy obou stupňů nesymetrie dle kapitoly A.5.1. přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.
- B) Funkce pro ochranné účely signalizuje překročení mezní hodnoty nesymetrie v reálném čase binárním výstupem. V okamžiku překročení mezní hodnoty nesymetrie je o dané události vytvořen poruchový záznam průběhu hodnot Urms a Irms v konfigurovatelném intervalu 20 ms nebo 10 ms.
- C) Vstupní hodnota pro nastavení funkce nesymetrie napětí pro ochranné účely je stanovena jako poměr zpětné složky napětí a jmenovité hodnoty napětí. V poruchovém záznamu budou ukládány průběhy hodnot Urms a Irms v konfigurovatelném intervalu 20 ms (jedna perioda při 50 Hz) nebo 10 ms (půlperioda při 100 Hz). Pro účely posouzení kvality napětí v souladu s ČSN EN 61000-4-30 je měřen poměr zpětné a sousledné složky napětí jako normativní ukazatel v časovém intervalu 10 period (200 ms při 50 Hz), který bude vyhodnocován ve stejném intervalu jako ostatní parametry dle kapitoly A.6.2.1 přílohy č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou, tedy defaultně v 10 minutovém intervalu.
- D) Měřené veličiny Urms, Irms musí být vyhodnocovány pro účely chránění a signalizace do nadřazeného systému Zadavatele v konfigurovatelném intervalu 20 ms nebo 10 ms.
- E) Ano, časovým intervalem působení ochranné funkce je myšlen interval, po který musí být mezní hodnota nesymetrie překročena nepřetržitě v rozmezí od 5 s do 15 min, aby byl aktivován binární výstupní signál.
- F) Pro signalizaci nesymetrie (ochranná funkce) do nadřazeného systému Zadavatele, je nesymetrie napětí vyhodnocena jako poměr zpětné složky a jmenovité hodnoty napětí. Tento poměr je vstupním parametrem pro nastavení mezní hodnoty ochranné funkce.

$$U_{NES} = \left(\frac{U^{(2)}}{U_N} \right) \cdot 100 (\%)$$

Pro účely posouzení kvality napětí v souladu s ČSN EN 61000-4-30 je měřen poměr zpětné a sousledné složky napětí

$$U_{NES} = \left(\frac{U^{(2)}}{U^{(1)}} \right) \cdot 100 (\%)$$

- G) Funkce dvoustupňové nesymetrie napětí vyhodnocuje poměr zpětné složky vůči jmenovité hodnotě napětí a v případě překročení mezních hodnot signalizuje binárními signály do nadřazeného systému zadavatele v nastaveném časovém intervalu jejího působení. Zjednodušený blokový diagram funkce je uveden níže.



Přílohou tohoto vysvětlení je nová, upravená a pro zpracování nabídek závazná příloha č. 2 Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou, kde zadavatel dopřesnil podmínky v kapitole A.6.1.2 dle výše uvedených odpovědí.

DOTAZ 42

4210 SoD PŘ2 Požadavky zadavatele

B.5 Dokumentace: Související dokumentace

Žádáme Zadavatele o upřesnění, co má obsahovat Související dokumentace?

ODPOVĚĎ 42

Související dokumentace zahrnuje veškeré dokumenty potřebné pro správu a provoz systému MDTs, a pro dohled zadavatele nad systémem MDTs, které nespádají do některé z dalších kategorií uvedených v dané části. Přesný výčet těchto dokumentů dodavatel stanoví v souladu se svým konkrétním návrhem řešení, který doplní do přílohy č. 3 návrhu Smlouvy o dílo s rámcovou dohodou.

DOTAZ 43

4210 SoD PŘ2 Požadavky zadavatele (pozn. zadavatele: - kap. B.4.7.5)

Monitoring MSUM

Žádáme Zadavatele o exaktnější popis následných funkcionalit: Monitoring + Reporting stažení pasivních dat z MSUM – pokus 1,2,3 a následně např. při 3. neúspěšném nějaký log/ akce – konfigurovatelné Monitoring + Reporting předání pasivních dat z MUM do STeVe – pokus 1,2,3 a následně např. při 3. neúspěšném nějaký log/ akce – konfigurovatelné

ODPOVĚĎ 43

V tomto požadavku zadavatel požaduje, aby aplikace MUM obsahovala konfigurovatelné algoritmy, které umožní:

- automatickou detekci neúspěšných pokusů o:
 - o předání pasivních dat v komunikaci MSUM -> MUM
 - o předání pasivních dat v komunikaci MUM -> STeVe
 - automatický reporting a vizualizaci těchto incidentů v prostředí MUM.
-

INFORMACE KE LHŮTĚ PRO PODÁNÍ PŘEDBĚŽNÝCH NABÍDEK

Zadavatel posoudil výše poskytnuté vysvětlení, doplnění a/nebo změny zadávací dokumentace a rozhodl o prodloužení lhůty pro podání předběžných nabídek tak, aby opět činila minimálně celou svoji původní délku. Zadavatel rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek takto:

Lhůta pro podání předběžných nabídek končí dne: 18. 9. 2025, v 10:00 hod.

Nová, upravená a pro zpracování předběžných nabídek závazná Výzva k podání nabídek je přílohou tohoto vysvětlení / změny / doplnění zadávací dokumentace.

PŘÍLOHY:

1. Výzva k podání nabídky_vys12
2. SoD_Př2_Požadavky zadavatele_vys12