

SMLOUVA O DÍLO č. ...
(dále jen Smlouva)
**uzavřená dle § 1724-§1788, § 2586-§2602 zákona č.89/2012 Sb. občanský
zákoník**

I. Smluvní strany

Objednatel: Gymnázium Uherské Hradiště
Sídlo: Velehradská třída 218, Uherské Hradiště
IČ: 60371684
DIČ:
Bankovní ústav: Komerční banka Uherské Hradiště a.s.
Číslo účtu: 86-3834070287/0100
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Doc. RNDr. Zdeněk Botek, CSc. – ředitel
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Doc. RNDr. Zdeněk Botek, CSc. – ředitel
telefon: 572 434 111
e-mail: botek@guh.cz
dále jen **objednatel**

a

Zhotovitel: PONTINAGAS s.r.o.
Sídlo: Sokolovská 570, 686 01 Uherské Hradiště
IČ: 49435990
DIČ: CZ 49435990
Bankovní ústav: Komerční banka Uh. Hradiště
Číslo účtu: 45604721/0100
Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Ivo Sádlo – jednatel společnosti
telefon 602 749 665, **e-mail** pontinagas@seznam.cz
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ivo Sádlo
telefon 602 749665, **e-mail** pontinagas@seznam.cz
dále jen **zhotovitel**

1. Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilosti k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené Smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.
2. Zhotovitel je **právnickou** osobou, existující podle právních předpisů České republiky. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby splnil závazky, vyplývající z uzavřené Smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by omezovaly či bránily plnění jeho závazků a že uzavřením Smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této Smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné Smlouvy.

II. Předmět díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo:
„Odstranění havarijního stavu kotelny – Gymnázium UH“
2. Místo stavby: Objekt na parcele č.33/1 ,k.ú. Uherské Hradiště
3. Projektová dokumentace: Dokumentace pro provádění stavby, červen 2017
Zhotovitel: HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s.
divize Uherské Hradiště
Palackého nám. 231
686 11 Uherské Hradiště
4. Autorský dozor:
5. Technický dozor objednatele:
6. Stavbyvedoucí zhotovitele:
Tel : 602 749 665 E-mail : pontinagas@seznam.cz
7. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost bez vad nedodělků ve smluveném termínu, na své náklady a nebezpečí dle zadávací dokumentace, zejména v rozsahu dle projektové dokumentace a v souladu s položkovým rozpočtem (oceněný výkaz výměr).
8. Objednatel se zavazuje zhotoviteli za provedené dílo zaplatit níže sjednanou cenu díla, a to za podmínek a ve lhůtách sjednaných v této Smlouvě.
9. **Předmětem plnění této Smlouvy je provedení stavebních prací na opravě kotelny budovy Gymnázia Uherské Hradiště v rozsahu dle výše uvedené projektové dokumentace a položkového rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy.**
10. Zhotovitel je s předmětnou zadávací dokumentací detailně seznámen.
11. Součástí díla jsou i práce v této Smlouvě nespecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých Zhotovitel vzhledem ke svým zkušenostem a kvalifikaci mohl nebo měl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje sjednanou cenu tohoto díla.
12. Zhotovitel k převjímacímu řízení předloží potřebné platné doklady (atesty, certifikáty, osvědčení o jakosti k použitým materiálům, zprávy o revizi plynového zařízení, doklad o uložení suti atd.) v jednom vyhotovení a dokumentaci skutečného provedení ve třech vyhotoveních.
13. Zhotovitel je povinen při provádění prací dodržovat veškeré platné české technické normy nebo jiné národní technické normy převjímající evropské normy, právní předpisy České republiky platné v době provedení díla a vztahující se k tomuto dílu.

III. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dodržet zejména následující termíny
 - a. termín převzetí staveniště: 01. 08. 2017
 - b. termín zahájení díla: 01. 08. 2017
 - c. termín dokončení a předání díla: 29. 09. 2017
 - d. termín odstranění zařízení staveniště: 10. 10. 2017

2. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín provedení díla.
3. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním jeho předmětu objednateli. Veškeré práce na díle je nutné provádět dle projektové dokumentace a za dodržení předpisů BOZP a zákona č.309/2006 Sb. - částka 96/2006, nařízení vlády č.591/2006 Sb. - částka 188/2006, norem vyhlášek a předpisů platných ve stavebnictví.
4. Objednatel se zavazuje poskytnout náležitou součinnost při provádění díla v souladu s ustanoveními této Smlouvy včetně jejích příloh.

IV. Staveniště

1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosté veškerých právních i faktických vad v termínu dle článku III. O předání staveniště bude zhotovitelem vyhotoven zápis, ve kterém bude zhotovitelem potvrzeno převzetí staveniště.
2. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady veškeré zařízení staveniště, nezbytné pro provedení díla.
3. Zhotovitel odpovídá v průběhu provedení díla za pořádek a čistotu na staveništi. Je povinen na své náklady odstranit odpady a nečistoty vzniklé provedením díla a průběžně odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde provozem zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen po celou dobu výstavby řádně zabezpečit staveniště proti vniknutí nepovolaných osob a zajistit obecnou bezpečnost osob a věcí v prostoru prováděných prací.
5. Zhotovitel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy.

V. Cena díla

1. Objednatel se za níže uvedených podmínek zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou smluvní cenu za řádné provedení díla ve výši 3.140.223,-Kč včetně DPH. Slovy: třímilionystočtyřicettisícdvěstědvacetřikorončeských.
2. DPH bude účtována dle platných právních předpisů. Celková smluvní cena uvedená v prvním odstavci zahrnuje daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“):
DPH 21 % ze základu 2.595226,- Kč ve výši 544.997,- Kč,
3. Celková cena díla uvedená v odst. 1 je stanovena jako celková cena za kompletní splnění předmětné zakázky po celou dobu provádění díla a jako cena maximální dle cenové nabídky Zhotovitele uvedené v jeho cenové nabídce. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předaného objednatelem zhotoviteli.
4. Cena díla uvedená v odst. 1 obsahuje ocenění všech plnění Zhotovitele nutných k řádnému splnění díla, tj. zahrnuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému provedení díla včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky č. 230/2012 Sb. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství.

5. Pokud se ukáže, že i přes kontrolu Objednatele v rámci zadávacího řízení neobsahuje Položkový rozpočet veškeré položky či správné počty měrných jednotek popsané v Soupise stavebních prací, dodávek a služeb, pak platí, že chybějící položky či chybějící množství měrných jednotek je předmětem plnění a součástí sjednané ceny v rámci jiných položek položkového rozpočtu Zhotovitele.
6. Případné práce nad rámec předmětu plnění dle této Smlouvy budou sjednány pouze formou přípustnou zákonem č.134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

VI. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy.
2. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.
3. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce Soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve Smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto Soupisu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení Objednatelem vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 15 dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být Soupis provedených prací oboustranně podepsaný. Bez tohoto Soupisu je faktura neplatná.
4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu.
5. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého se pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Dále se postupuje tak, jak je popsáno v řešení sporů.
6. Zhotovitel vystaví faktury až do výše max. 90% z celkové sjednané ceny.
7. Na zbývající část ceny vystaví Zhotovitel fakturu po protokolárním předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
8. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.
9. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni odeslání faktury.
10. Peněžitý závazek Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitele.

VII. Pojištění díla

- (1) Zhotovitel při podpisu této smlouvy předloží objednateli kopii pojistné smlouvy, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě u pojišťovny: Česká pojišťovna na pojistnou částku znějící **na výši min. 5.000.000,- Kč**a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednatелеm.
- (2) Pojistnou smlouvu předloží zhotovitel před podpisem smlouvy dílo

VIII. Záruka za dílo

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které se vyskytnou po převzetí díla objednatelem v záručních lhůtách. Tyto vady je zhotovitel povinen bezplatně odstranit v souladu s níže uvedenými podmínkami. Práva z odpovědnosti za vady díla musí být uplatněna u zhotovitele v odpovídající záruční době, která činí **60 měsíců na stavební práce**
2. Na dodávky strojních, technologických, technických zařízení budov a nátěrových hmot poskytne zhotovitel záruky rovnající se zárukám výrobců nebo dodavatelů. Tyto budou dokladovány záručním listem popř. smlouvou o dílo.
3. Zhotovitel předloží seznam dodávek strojních, technologických, technických zařízení budov příp. nátěrových hmot se záruční lhůtou odlišnou než je 60 měsíců a uvede délku záruky dle doloženého záručního listu nebo smlouvy o dílo.
4. Záruční doba počíná plynout dnem následujícím po formálním převzetí díla objednatelem doloženém podepsaným předávacím protokolem.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny objednatelem nebo zásahem vyšší moci.
6. V případě vady díla v záruční době oznámí tuto skutečnost písemně objednatel zhotoviteli. Na základě tohoto oznámení je pracovník zhotovitele povinen dostavit se na stavbu nejpozději do 5 dnů za účelem zjištění vady, posouzení odpovědnosti, určení termínu a způsobu odstranění vady. Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad předmětu díla ihned, pokud to povaha vady připouští a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu. Obecně platí, že závada bude zhotovitelem odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne nahlášení reklamace.
7. V případě, že zhotovitel odstraňuje vady a nedodělky své dodávky, je povinen provedenou opravu objednateli předat. Výsledek předání odstraněné vady bude rovněž zapsán v zápise z reklamačního řízení. Po dobu odstraňování vad je přerušen běh záruční doby a záruční doba bude prodloužena o dobu odstraňování závad.
8. Pokud zhotovitel neodstraní vady ve sjednaných termínech, má objednatel právo na smluvní pokutu a zadat odstranění vad jiné firmě, pak je zhotovitel povinen tyto náklady uhradit.

IX. Technický dozor

Objednatel může kdykoliv během plnění této smlouvy delegovat kteroukoliv ze svých pravomocí osobě pověřené výkonem technického dozoru (dále jen „technický dozor“) a takovou delegaci pravomoci může také kdykoliv zrušit. Technický dozor je oprávněn ke všem právním úkonům, které je oprávněn činit na základě smlouvy, pokud ze zmocnění uděleného mu objednatelem nevyplývá, že musí takový krok s objednatelem předem projednat. Pokud není takové omezení výslovně dáno, má se za to, že objednatel technický dozor zmocnil ke všem úkonům nutným k výkonu jeho povinností bez jakýchkoliv omezení.

X. Kontrola provádění díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla zejména formou kontrolních dnů, které jsou stanoveny dohodou smluvních stran. Kontrolní dny mohou být rovněž iniciovány

kteroukoli smluvní stranou, přičemž druhá strana je povinna dohodnout se s iniciující stranou na termínu kontrolního dnu bezodkladně. Obě strany zajistí na jednání účast svých zástupců v náležitém rozsahu.

2. O průběhu a závěrech kontrolního dnu se pořídí zápis, k jehož vypracování je povinen zhotovitel. Záznam podepíše oprávnění zástupci obou stran, přičemž opatření uvedená v zápisu jsou pro smluvní strany závazná, jsou-li v souladu s touto smlouvou. V opačném případě musejí být opatření schválena statutárními zástupci smluvních stran formou změn smlouvy, bez schválení statutárními zástupci nejsou opatření účinná.
3. Zhotovitel se zavazuje u částí díla, které budou v průběhu postupujících prací zakryty, včas objednatele písemně vyzvat k provedení kontroly takových částí. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
4. O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele se zakrytím předmětných částí díla. V případě, že se objednatel přes výzvu zhotovitele nedostavil ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
5. **Kontrola čerpání veřejných prostředků**
Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly v souladu s § 2a) zákona č.320/2001 Sb., o finanční kontrole ve znění pozdějších předpisů.

XI. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním díla objednateli v místě provedení díla. K dokončení a předání díla se zhotovitel zavazuje objednatele písemně vyzvat 7 dní předem.
2. Objednatel je povinen na výzvu zhotovitele řádně dokončené dílo převzít. Řádným dokončením díla se rozumí provedení kompletního díla bez vad a nedodělků včetně předání dokladové části (atesty, doklady o shodě, doklady od uložení odpadního materiálu, dokumentace skutečného provedení).
3. Objednatel může předávané dílo převzít do užívání i v případě, že vykazuje drobné vady a nedodělky, které nebrání řádnému užívání předávaného díla.
4. O předání a převzetí předávaného díla se pořídí protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“), který musí obsahovat alespoň:
 - a. popis předávaného díla,
 - b. zhodnocení kvality předávaného díla,
 - c. požadované doklady (atesty, certifikáty atp),
 - d. soupis vad a nedodělků, pokud je předávané dílo vykazuje,
 - e. způsob odstranění případných vad a nedodělků,
 - f. lhůta k odstranění případných vad a nedodělků,
 - g. výsledek přejímacího řízení,
 - h. podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla provedli.

XII. Smluvní pokuty

1. Objednatel je oprávněn uložit zhotovitel smluvní pokutu v případě prodlení zhotovitele:
 - a. s termínem dokončení díla,
 - b. s předáním kompletních dokladů nezbytných ke kolaudačnímu řízení,
 - c. s odstraněním vad a nedodělků oproti lhůtám, jež byly stanoveny v protokolu o předání a převzetí díla,

- d. s odstraněním vad uplatněných objednatelem v záruční době podle článku VII smlouvy.

Výše smluvní pokuty při prodlení zhotovitele podle odstavce a), b), c) a d) činí **1000 Kč/kalendářní den.**

2. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli smluvní pokutu v případě prodlení zhotovitele s úhradou daňových účetních dokladů. Výše úroku z prodlení při prodlení Objednatele činí **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Smluvní pokutu nebo úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana povinně písemnou formou. Vyúčtování musí obsahovat ustanovení Smlouvy, které opravňuje vyúčtovat smluvní pokutu nebo úrok z prodlení a dále způsob výpočtu.
4. Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty nebo úroku z prodlení vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má že s vyúčtováním souhlasí.
5. V případě nesouhlasu povinné strany uvede tato písemně oprávněné straně své důvody, pro které vyúčtování neuznává.
6. Zaplacením smluvní pokuty není dotřen nárok Objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti Zhotovitele, na ně se smluvní pokuta vztahuje.

XIII. Bezpečnost a ochrana zdraví

1. Zhotovitel se zavazuje při provedení díla dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, jakož i předpisy hygienické a požární. Za dodržování těchto předpisů v místě provedení díla i při veškerých činnostech s provedením díla souvisejících nese odpovědnost zhotovitel.
2. Zhotovitel je odpovědný za to, že osoby vykonávající činnosti související s provedením díla jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a pomůckami podle druhu vykonávané činnosti a rizik s tím spojených.
3. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu nařízení vlády č. 591/2009 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na stavebních a provádět soustavnou kontrolu bezpečnosti práce.

XIV. Stavební deník

Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne zahájení díla až do jeho ukončení a předání díla dle smlouvy, a to v originále a dvou kopiích listů. Do deníku musí zhotovitel každý den zaznamenávat údaje předepsané právními předpisy a jakékoli další údaje související s prováděním díla. Do stavebního deníku se zapisují veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace. Stavební deník bude uložen v kanceláři stavbyvedoucího a bude vždy na vyžádání k dispozici oprávněné osobě objednatele.

XV. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

1. Vlastníkem zhotovovaného díle je od počátku objednatel.
2. Nebezpečí škody ve smyslu § 894-2991 občanského zákoníku č.89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů, nese od počátku zhotovitel a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem.

XVI. Řešení sporů

1. Veškeré spory vztahující se k plnění díla dle Smlouvy budou smluvní strany řešit především společným jednáním s cílem dosáhnout smírného řešení.
2. V případě, že smluvní strany nedosáhnou vyřešení smírnou cestou, požádají o stanoviska Rozhodce, který bude spor řešit. Rozhodcem může být fyzická nebo právnická osoba, na které se smluvní strany shodnou a která s tím souhlasí (např. nezávislý znalec, znalecký ústav atd.).
3. Jakýkoliv spor vzniklý ze Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami nebo prostřednictvím Rozhodce, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem (soud určený podle sídla Objednatele).
4. Ve věcech Smlouvy ani zadávací dokumentací výslovně neupravených se bude smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména Obchodním zákoníkem a předpisy souvisejícími.

XVII. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud zhotovitel:
 - a. neodstraní v průběhu provedení díla vady zjištěné objednatelům a uvedené v zápisu z kontrolního dne, a to ani v dodatečně lhůtě stanovené písemně objednatelům,
 - b. bezdůvodně přeruší provedení díla,
 - c. je v prodlení s dokončením díla po dobu delší než 30 dnů,
 - d. přes písemné upozornění objednatelům provádí dílo s nedostatečnou odbornou péčí, v rozporu s projektovou dokumentací, platnými technickými normami, obecně závaznými právními předpisy, případně pokyny objednatelům.
2. Zhotovitel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud objednatel:
 1. je v prodlení s předáním místa provedení díla (staveniště) po dobu delší než 10 dnů,
 2. pozastaví provedení prací na díle po dobu delší než 60 dnů z důvodů, jež nejsou na straně zhotovitelům.
3. Každá ze smluvních stran je oprávněna písemně odstoupit od smlouvy, pokud:
 - a. na majetek druhé smluvní strany byl prohlášen konkurz nebo povoleno vyrovnání,
 - b. návrh na prohlášení konkurzu byl zamítnut pro nedostatek majetku druhé smluvní strany,
 - c. druhá smluvní strana vstoupí do likvidace,
 - d. nastane vyšší moc, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit a které zcela a na dobu delší než 60 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.

XVIII. Platnost a účinnost smlouvy

Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvní stranou, která ji podepíše jako druhá.

XIX. Závěrečná ustanovení

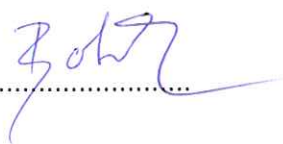
1. Smlouva obsahuje úplnou dohodu a vyjadřuje soulad mezi smluvními stranami.
2. V otázkách týkající se výkladu smlouvy o dílo, má zadávací dokumentace přednost před nabídkou, nikoliv však před občanským zákoníkem (zákon č. 89/2012Sb.) v platném znění a ostatními obecně závaznými právními předpisy.

3. Smlouva se uzavírá na dobu určitou a může být ukončena dohodou smluvních stran. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky.
4. Měnit, doplňovat nebo zrušit tuto smlouvu je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné po podpisu oprávněných zástupců obou stran.
5. Zhotovitel je povinen archivovat veškeré doklady a dokumentaci veřejné zakázky související s předmětnou veřejnou zakázkou po dobu **10 let**. Tuto povinnost musí zhotovitel zajistit i u svých subdodavatelů. Po tuto dobu 10-ti let je zhotovitel povinen umožnit zástupcům příslušného finančního úřadu a dalších kontrolních orgánů dle zákona o finanční kontrole (zákon č. 320/2001 Sb.) a zákona o státní kontrole (zákon č. 552/1991 Sb.) provádět věcnou, finanční a účetní kontrolu v průběhu realizace akce i po jejím dokončení a to v požadovaném rozsahu.
6. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná. Tato Smlouva je vyhotovena ve 4 vyhotoveních s platností originálu. Objednatel obdrží 2 vyhotovení, zhotovitel 2 vyhotovení.

Přílohy: **Položkový rozpočet**
 Harmonogram postupu prací
 Pojistná smlouva (doloží vítězný účastník při podpisu smlouvy)

V Uherském Hradišti dne 31.7. 2017
za objednatele
Doc. RNDr. Zdeněk Botek, CSc. – ředitel

V UH. HRADIŠTI dne 31.7. 2017
za zhotovitele
Ivo Sádlo – jednatel společnosti


.....


.....

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **10707-003-01** **ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNÁZIUM UH**

Zadavatel *Gymnázium Uherský Hradiště -
Vilémovská třída/18
Uherský Hradiště 686 12*

IČO: *603 716 84*
DIČ:

Zhotovitel: **PONTINAGAS s.r.o.**
Sokolovská 570
686 01 Uherské Hradiště

IČO: **49435990**
DIČ: **CZ 49434990**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	368 187,93
PSV	2 155 306,86
MON	58 301,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	2 581 795,79

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 595 225,79 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **2595225,79 CZK**

v *Uherský Hradiště*

dne

28.7.2017

[Signature]
Za zhotovitele

[Signature]
Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
00	Vedlejší a ostatní náklady	0	40 500		40 500	2
00	Rozpočet projektanta	0	40 500		40 500	2
01	Odstranění havarijního stavu kotelny	0	2 554 726		2 554 726	98
D1	Rozpočet projektanta	0	135 489		135 489	5
D2	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	0	114 140		114 140	4
D3	PLYNOINSTALACE	0	146 070		146 070	6
D4	Vytápění	0	1 880 331		1 880 331	72
D5	MĚŘENÍ A REGULACE	0	278 697		278 697	11
Celkem za stavbu					2 595 226	100

Popis rozpočtu: D1 - Rozpočet projektanta

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídky dodavatele na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatele. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavateli předložených cenových nabídek.

Cenový podklad :

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy RTS.

Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy RTS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cenovasoustava.cz.

Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj (číselný kód položky), nepochází z cenové soustavy RTS, ale jsou vytvořeny individuální kalkulací (označení položek " Nezatř.PC 01.... ").

Cenová soustava : RTS DATA 2017/ I

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
006	Vedlejší náklady	HSV			38 000,00	1
007	Ostatní náklady	HSV			2 500,00	0
1	Zemní práce	HSV			19 997,24	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 737,15	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			546,46	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			30 546,16	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			576,00	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			15 187,57	1
930	hodinové zúčtovací sazby	HSV			8 000,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			5 266,16	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			1 615,80	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 282,50	0
97	Bourání konstrukcí	HSV			9 045,32	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 838,46	0
D21	Dodávka Elektro	HSV			25 842,50	1
D22	Dodávka MaR-Periferie Kotelna	HSV			61 809,00	2
D23	Dodávka MaR-Rozvaděč MaR-kotelna	HSV			98 694,00	4
HZS	Ostatní	HSV			36 750,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			633,35	0
713	Izolace tepelné	PSV			50 818,60	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			16 891,99	1
722	plynovod vnitřní	PSV			113 569,96	4
722	Vnitřní vodovod	PSV			70 028,76	3
724	strojní vybavení	PSV			4 988,80	0
730	Ústřední vytápění	PSV			152 520,00	6
731	Kotelny	PSV			1 083 782,00	42
732	Strojovny	PSV			347 154,18	13

733	Rozvod potrubí	PSV			128 965,00	5
734	Armatury	PSV			105 531,16	4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 638,64	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			23 275,50	1
767	kovové stavební konstrukce	PSV			6 081,00	0
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			21 758,12	1
783	Nátěry	PSV			19 048,24	1
784	Malby	PSV			8 621,56	0
M21	Elektromontáže	MON			29 780,00	1
M22	Montáž MaR techniky	MON			25 821,00	1
M99	Ostatní práce "M"	MON			2 700,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			3 953,61	0
Cena celkem					2 581 795,79	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O: 00	Vedlejší a ostatní náklady
R: 00	Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 006 Vedlejší náklady							38 000,00		
1	001R	Vybudování zařízení staveniště náklady spojené s případným vypracováním PD zařízení staveniště : zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování : případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území : pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení : staveniště včetně oplocení : 1	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
2	002R	Provoz zařízení staveniště náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie : spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady : na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou : údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií : 1 včetně nákladů na zábor veřejného prostranství :	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
3	003R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich : odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění : zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště : provázováno. : 1	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
4	004R	Komletační činnost Koordínace stavebních prací generálním dodavatelem stavby. : 1	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
Díl: 007 Ostatní náklady							2 500,00		
5	012R	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou, do původního stavu komunikace, chodníky, zeleň : 1	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	Indiv
Celkem							40 500,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D1 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1							15 520,20		
1	162201253R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.5-7, do 10m recykliát - ze staveniště do kotelny : 8,5747	m3	8,57470	242,00	2 075,08		RTS 17/1	Indiv
2	162201260R00	Příplatek za dalších 10 m.kolečko výkop. z hor.5-7 8,5747*2	m3	17,14940	218,00	3 738,57		RTS 17/1	Indiv
3	167101151R00	Nakládání výkopku z hor.5-7 v množství do 100 m3 recykliát - staveniště : 8,5747	m3	8,57470	256,00	2 195,12		RTS 17/1	Indiv
4	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním instalační prostor : (1,94*1,76+3,06*1,01+2,8*1,76)*0,75	m3	8,57470	320,00	2 743,90		RTS 17/1	Indiv
5	59691003.A	Recykliát betonový fr. 32 - 120 mm 8,5747*2	t	17,14940	278,00	4 767,53	SPCM	RTS 17/1	Indiv
Díl: 3							2 737,15		
6	310238211RT1	Zazdivka otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC, s použitím suché maltové směsi větrací otvory : 1,6*0,4*0,55*2	m3	0,70400	3 888,00	2 737,15		RTS 17/1	Indiv
Díl: 61							30 546,16		
7	61421331RT2	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových, s použitím suché maltové směsi kotelna : 3,04*1,28+7,8*6,7-3,06*0,75	m2	53,85620	185,00	9 963,40		RTS 17/1	Indiv
8	612421331RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi kotelna : (10,84+6,7)*2*3,8+0,75*2*3,8+6,7*0,25*4	m2	124,74400	165,00	20 582,76		RTS 17/1	Indiv
odpočet otvory : -25,46									
přípočet špalety : 4,5									
Díl: 62							576,00		
9	622472112R00	Omítka stěn vnější ze SMS štuková slož. II. ručně zazdění větracích otvorů : 1,6*0,4*2	m2	1,28000	450,00	576,00		RTS 17/1	Indiv
Díl: 63							15 187,57		
10	631313611R00	Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 dobetonování v.100 mm : (0,63+0,7+0,63)*2,11*0,1	m3	0,41360	3 122,00	1 291,26		RTS 17/1	Indiv
0,41									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D1 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
							RTS 17/1	RTS 17/1	Indiv
11	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 instalací prostor po +0,100 m : (1,94*1,76+3,06*1,01+2,8*1,76)*0,15	m3	1,71490	3 122,00	5 353,92			
				1,71					
12	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 P.B. - ZTI : 3,8*0,45*(0,15+0,15)	m3	0,51300	3 122,00	1 601,59		RTS 17/1	Indiv
				0,51					
13	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	1,71490	74,00	126,90		RTS 17/1	Indiv
14	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení dobetonování v.100 mm : (0,63+0,7+0,63)*0,15	m2	0,29400	265,00	77,91		RTS 17/1	Indiv
				0,29					
15	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - odstranění	m2	0,29400	65,00	19,11		RTS 17/1	Indiv
16	631361921RT5	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20 11,43*3,033*1,3*0,001	t	0,04510	25 800,00	1 163,58		RTS 17/1	Indiv
				0,05					
17	Nezatř.PC01	Očištění a odmaštění betonové podlahy (4,13+1,71)*2,11 1,3*1,28+7,8*2,83	m2	36,06040	12,00	432,72		Vlastní	Indiv
				12,32					
				23,74					
18	Nezatř.PC02	Lokální vyspravení betonové podlahy D+M	m2	36,06040	142,00	5 120,58		Vlastní	Indiv
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				5 266,16			
19	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m kotelna : 1,3*1,28+7,8*6,7-3,06*0,75	m2	51,62900	102,00	5 266,16		RTS 17/1	Indiv
				51,63					
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				1 615,80			
20	952901411R00	Vyčištění ostatních objektů kotelna : 53,86	m2	53,86000	30,00	1 615,80		RTS 17/1	Indiv
				53,86					
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 282,50			
21	965042231R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2 bourání podlahy pro ZTI : 3,8*0,45*(0,15+0,15)	m3	0,51300	2 500,00	1 282,50		RTS 17/1	Indiv
				0,51					
Díl: 97		Bourání konstrukcí				9 045,32			
22	970241150R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 150 mm bourání podlahy pro ZTI : 3,8*2	m	7,60000	612,00	4 651,20		RTS 17/1	Indiv
				7,6					
23	978011141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2	53,85620	26,00	1 400,26		RTS 17/1	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D1 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

24	978013141R00	Otloučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % kotelna : 3,04*1,28+7,8*6,7-3,06*0,75	m2	124,74400	24,00	2 993,86	RTS 17/1	Indiv
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	----------	-------

26	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP ZTI : 3,8*0,45	m2	1,71000	42,00	71,82	RTS 17/1	Indiv
----	--------------	---	----	---------	-------	-------	----------	-------

27	711140101R00	Odstř.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav., 1vrst bourání podlahy pro ZTI : 3,8*0,45	m2	1,71000	18,00	30,78	RTS 17/1	Indiv
----	--------------	---	----	---------	-------	-------	----------	-------

28	711141559RY2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. asf.pásu typu S tl.4 mm modifikovaný asfaltový pás : ZTI : 3,8*0,45	m2	1,71000	302,00	516,42	RTS 17/1	Indiv
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	----------	-------

29	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	5,11803	2,80	14,33	RTS 17/1	Indiv
----	--------------	--	---	---------	------	-------	----------	-------

Díl: 766	Konstrukce truhlářské								
30	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	13,80000	2,80	38,64	RTS 17/1	Indiv	1 638,64
31	Nezatř.C01	Provedení otvoru ve dveřním křídle 400 x 300 mm	kus	1,00000	300,00	300,00	Vlastní	Indiv	
32	Nezatř.PC02	Hliníková větrací mřížka 400 x 300 mm D+M	kus	2,00000	650,00	1 300,00	Vlastní	Indiv	

Díl: 777	Podlahy ze syntetických hmot								
33	777551450RT2	Podlaha syntetická, tl. 3 mm, těžký provoz, podklad - běžně hlazený beton samonivelační, pevnost min. 40 N/mm2, vysoká provozní zátěž : kotelna : 1,3*1,28+7,8*6,7-3,06*0,75+7,8*0,1	m2	52,40900	402,00	21 068,42	RTS 17/1	Indiv	

34	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	197,05784	3,50	689,70	RTS 17/1	Indiv
----	--------------	--	---	-----------	------	--------	----------	-------

Díl: 783	Nátěry								
						11 267,94			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D1 Rozpočet projektanta

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	783851225RT3	Nátěr epoxidový betonových podlah, tmavě šedá kotelna : 1,3*1,28+7,8*6,7-3,06*0,75+7,8*0,1	m2	52,40900	215,00	11 267,94		RTS 17/I	Indiv
				52,41					

Díl: 784

Díl: 784	Malby	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
36	784452911R00	Oprava,malba směsí tekut.2x,1bar+obrus míst. 3,8 m kotelna :	m2	191,59020	45,00	8 621,56	RTS 17/I	Indiv

strop : 3,04*1,28+7,8*6,7-3,06*0,75

stěny : (10,84+6,7)*2*3,8+0,75*2*3,8+6,7*0,25*4

odpočet otvorů nad 4 m2 : -7,97

Díl: D96

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
37	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,92643	200,00	585,29	RTS 17/I	Indiv
38	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	11,70570	12,00	140,47	RTS 17/I	Indiv
39	979082111R00	Vnitrostavební doprava suti do 10 m	t	2,92643	215,00	629,18	RTS 17/I	Indiv
40	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	11,70570	25,00	292,64	RTS 17/I	Indiv
41	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2,92643	788,00	2 306,03	RTS 17/I	Indiv

Celkem

					3 953,61				
					135 488,54				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 721 Vnitřní kanalizace									
1	721176102R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, přípojovací, D 40 mm, s 1,8 mm, DN 40	m	14,00000	150,00	2 100,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
16 891,99									
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.									
4+3+1+4+1+1									
2	721176103R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, přípojovací, D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50	m	5,00000	184,00	920,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.									
2+3									
3	721176114R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70	m	5,00000	205,00	1 025,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70									
2+2+1									
4	721176222R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové potrubí PVC, svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 3,2 mm, DN 100	m	13,00000	452,00	5 876,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové potrubí PVC, svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 3,2 mm, DN 100									
12+1									
5	725334301R00	Výlevky diturvitové nálevka se sifonem	kus	4,00000	266,00	1 064,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Výlevky diturvitové nálevka se sifonem									
4									
6	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci	kus	4,00000	52,00	208,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci									
vyvedení a upevnění odpadních vypustek.									
Položka pořadí 5 : 4,00000									
4									
7	721170962R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 63 mm	kus	1,00000	415,00	415,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 63 mm									
1									
8	721110917R00	Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí, DN 150	kus	1,00000	460,00	460,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí, DN 150									
1									
9	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	37,00000	12,00	444,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125									
Položka pořadí 1 : 14,00000									
Položka pořadí 2 : 5,00000									
Položka pořadí 3 : 5,00000									
14									
5									
5									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		13								
		Položka pořadí 4 : 13,00000								
10	899101111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě do 50 kg	kus	1,00000	580,00	580,00	827-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
		1								
11	28697473R	poklop inspekční šachty světlost 502 x 502 mm; výška rámu 44 mm; nosnost 12,5 t; kompozit	kus	1,00000	3 660,00	3 660,00	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1	
		1								
12	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo připojovacího,	m	8,00000	12,00	96,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1	
		8								
13	721290821R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky do 6m vodorovně do 100 m	t	0,01680	780,00	13,10	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12, : Součet : 0,01680								
14	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,06864	450,00	30,89	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1	
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5,7,8,10,11, : Součet : 0,06864								
		0,06864								
		Díl: 722 Vnitřní vodovod								
15	722172632R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	34,00000	214,00	7 276,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1	
		8+5+4+3+9+5								
16	722172633R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	15,00000	225,00	3 375,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1	
		7+5+2+1								
17	722172635R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 50 mm, s 8,3 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	15,00000	602,00	9 030,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1	
		15								
		70 028,76								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O: 01	Odstranění havarijního stavu kotelny
R: D2	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
18	722172636R00	Potrubi z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 63 mm, s 10,5 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	15,00000	644,00	9 660,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				15					
19	722181233RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou PET fólií zesílenou polyesterovou mřížkou 8x8 mm, tloušťka stěny 13 mm, d 25 mm	m	20,00000	88,00	1 760,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				15					
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.									
				20					
20	722181235RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou PET fólií zesílenou polyesterovou mřížkou 8x8 mm, tloušťka stěny 25 mm, d 25 mm	m	14,00000	118,00	1 652,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				14					
21	722181235RW6	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou PET fólií zesílenou polyesterovou mřížkou 8x8 mm, tloušťka stěny 25 mm, d 50 mm	m	12,00000	90,00	1 080,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				12					
22	722181235RY3	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou PET fólií zesílenou polyesterovou mřížkou 8x8 mm, tloušťka stěny 25 mm, d 63 mm	m	15,00000	225,00	3 375,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				15					
Položka pořadí 18 : 15,00000									
23	722182004R00	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj, rychlouzávěr, přes DN 25 do DN 40	m	15,00000	26,00	390,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				15					
24	722182006R00	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj, rychlouzávěr, přes DN 40 do DN 80	m	15,00000	35,00	525,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				15					
Položka pořadí 26 : 15,00000									
25	631547115R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	15,00000	146,00	2 190,00	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
				15					
Položka pořadí 16 : 15,00000									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	26	631547318R pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 54,0 mm; tl. izolace 50,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK Položka pořadí 17 : 15,00000	m	15,00000	182,00	2 730,00	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
	27	722212440R00 Armatury přírubové včetně dodávky materiálu doplňky pro armatury přírubové šitky orientační na zed'	soubor	3,00000	270,00	810,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
	28	722223131R00 Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, DN 15, PN 10, mosaz	kus	3,00000	202,00	606,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
	29	722237122R00 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, mosaz	kus	1,00000	298,00	298,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
	30	722237123R00 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, mosaz	kus	2,00000	456,00	912,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
	31	722237125R00 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 35, mosaz	kus	1,00000	802,00	802,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
	32	722237126R00 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 35, mosaz	kus	2,00000	1 150,00	2 300,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
	33	722237132R00 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout s vypouštěním, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, mosaz	kus	1,00000	282,00	282,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
	34	722237136R00 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout s vypouštěním, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 35, mosaz	kus	1,00000	1 211,00	1 211,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
	35	722237622R00 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, mosaz	kus	1,00000	244,00	244,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1							
36	722237623R00	Armatury závitové se dvěma závitými včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 16, mosaz	kus	1,00000	316,00	316,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
		1							
37	722237626R00	Armatury závitové se dvěma závitými včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 10, mosaz	kus	1,00000	998,00	998,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
		1							
38	722235522R00	Armatury závitové se dvěma závitými včetně dodávky materiálu filtr, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 20, mosaz	kus	1,00000	244,00	244,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
		1							
39	722235523R00	Armatury závitové se dvěma závitými včetně dodávky materiálu filtr, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 20, mosaz	kus	1,00000	316,00	316,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
		1							
40	722235526R00	Armatury závitové se dvěma závitými včetně dodávky materiálu filtr, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 20, mosaz	kus	1,00000	1 752,00	1 752,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
		1							
41	722231163R00	Armatury závitové se dvěma závitými včetně dodávky materiálu ventil pojistný, DN 25, PN 16, litina	kus	1,00000	812,00	812,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
		1							
42	722221122R00	Armatury závitové s jedním závitěm včetně dodávky materiálu kulový kohout výtokový (zahradní), vnější závit, DN 15 x 20, PN 15, mosaz	kus	1,00000	174,00	174,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
		1							
43	722220111R00	Armatury závitové s jedním závitěm včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz Včetně vyvedení a upevnění výpusťek. Položka pořadí 42 : 1,00000	kus	1,00000	160,00	160,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
		1							
44	722264311R00	Vodoměry včetně dodávky materiálu bytový vodoměr, závitový jednovtokový suchoběžný, DN 15, pro teplotu vody do 30°C, montáž horizontálně i vertikálně, jmenovitý průtok 1,5 m3/hod, P...	kus	1,00000	512,00	512,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
		1							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / Mj	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
45	722265314R00	Vodoměry včetně dodávky materiálu domovní vodoměr, závitový vícevrtkový mokrěběžný, DN 25, pro teplotu vody do 30°C, montáž horizontálně, jmenovitý průtok 3,5 m ³ /hod, PN 16, délka 260 mm	kus	1,00000	2 800,00	2 800,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				1					
46	722239102R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitými vodovodními armatur, G.3/4"	kus	1,00000	72,00	72,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				1					
47	722230001TT	Potrubi oddělovač BA DN20	kus	1,00000	4 512,00	4 512,00		Vlastní	Indiv
				1					
48	722131933R00	opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25	kus	2,00000	215,00	430,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				2					
49	722131934R00	opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 32	kus	1,00000	280,00	280,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				1					
50	722131935R00	opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 40	kus	1,00000	342,00	342,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				1					
51	722131936R00	opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 50	kus	1,00000	510,00	510,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				1					
52	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	79,00000	15,00	1 185,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				Včetně dodání desinfekčního prostředku.					
				Položka pořadí 15 : 34,00000					
				Položka pořadí 16 : 15,00000					
				Položka pořadí 17 : 15,00000					
				Položka pořadí 18 : 15,00000					
53	722290226R00	Dílní tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	79,00000	8,00	632,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.					
				Položka pořadí 52 : 79,00000					
54	722130803R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 40 do DN 50	m	48,00000	50,00	2 400,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
				16+14+17+1					
55	722181812R00	Demontáž pístěných pásů z trub do D 50	m	48,00000	15,00	720,00	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O: 01	Odstranění havarijního stavu kotelny
R: D2	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
48									
56	722290821R00	Vnitrostavěbní přemístění vybouraných hmot v svislé, v objektech výšky do 6m vodorovně do 100 m,	t	0,33264	780,00	259,46	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Položka pořadí 54 : 48,00000									
Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 54,55, : Součet : 0,33264									

Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

54,55, :

Součet : 0,33264

57	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,16840	560,00	94,30	800-721	RTS 17/1	RTS 17/1
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,16,17,18,19,20,21,22,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,41,42,43,44,45,47,48,49,50,51,52,53, : Součet : 0,16840									

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

15,16,17,18,19,20,21,22,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,41,42,43,44,45,47,48,49,50,51,52,53, :

Součet : 0,16840

Díl: 732	Strojovny	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
58	732429112R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 40	soubor	1,00000	244,00	244,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
Položka pořadí 59 : 1,00000									
59	7320001	Čerpadlo oběhové UPS 25-60 N	soubor	1,00000	6 440,00	6 440,00		Vlastní	Indiv
1									
60	732339102R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 25 l	soubor	1,00000	150,00	150,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
Položka pořadí 61 : 1,00000									
61	73202	Expanzní nádoba DD 25/10 vč uzav armatury s vypouštěním 3/4" a uchycení	kus	1,00000	1 880,00	1 880,00		Vlastní	Indiv
1									
62	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	t	0,01541	1 180,00	18,18	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 58,59,60,61, : Součet : 0,01541									

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

58,59,60,61, :

Součet : 0,01541

Díl: 734	Armatury	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
63	734421150R00	Tlakoměry včetně dodávky materiálu deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
Součet : 0,01541									
1 383,76									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				1					
64	734411142R00	Teploměry technické a měřiče tepla teploměr dvojkový s pevným stonkem a jímkou rozsah do 200° C DTR, pevný stoněk 100 mm	kus	1,00000	180,00	180,00	180,00	800-731	RTS 17/I
65	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,00319	1 180,00	3,76	800-731	RTS 17/I	RTS 17/I
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 63,64, : Součet : 0,00319									

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
66	767995101R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	46,61000	150,00	6 991,50	800-767	RTS 17/I	RTS 17/I
Položka pořadí 52 : 79,00000*0,59									
67	7670000T00	Dodávka atyp. ocel. konstrukcí pro uchycení potrubí	kg	46,61000	50,00	2 330,50		Vlastní	Indiv
Položka pořadí 66 : 46,61000									
68	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,04941	1 180,00	58,30	800-767	RTS 17/I	RTS 17/I
50 m vodorovně									
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 66,67, : Součet : 0,04941									

Díl: M99	Ostatní práce "M"	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
69	R9709001	Stavební výpomoc, pomocné zednické práce, burací práce a nespécifikované práce	hod	15,00000	180,00	2 700,00		Vlastní	Indiv
Díl: 1									
70	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šacht v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	2,56000	802,00	2 053,12	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
2,56									
Díl: M99						2 700,00			
Díl: 1						4 477,04			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
71	162201201R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, nošením, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, 2,56	m3	2,56000	712,00	1 822,72	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1

72	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, 1,67	m3	1,67000	360,00	601,20	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	----------	----------

Díl: 4 Vodorovné konstrukce									
73	45157211R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm v otevřeném výkopu, 0,89	m3	0,89000	614,00	546,46	827-1	RTS 17/1	RTS 17/1

Celkem	114 140,49								
---------------	-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S: 10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH	
O: 01	Odstranění havarijního stavu kotelny
R: D3	PLYNOINSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 722							113 569,96		
1	723150312	Potrubí ocelíhad černé svař D 57	m	4,00000	508,00			Vlastní	Indiv
2	723150314	Potrubí ocelíhad černé svař D 89	m	7,00000	790,00			Vlastní	Indiv
3	723150315	Potrubí ocelíhad černé svař D 108	m	15,00000	845,00			Vlastní	Indiv
4	723111206	Potrubí ocelízáv černé svař DN 40	m	1,00000	505,00			Vlastní	Indiv
5	723111204	Potrubí ocelízáv černé svař DN 25	m	3,00000	388,00			Vlastní	Indiv
6	723111203	Potrubí ocelízáv černé svař DN 20	m	10,00000	356,00			Vlastní	Indiv
7	723111202	Potrubí ocelízáv černé svař DN 15	m	1,00000	302,00			Vlastní	Indiv
8	723150372	Chránička D 133mm	m	1,00000	915,00			Vlastní	Indiv
9	723239102	Mřž plyn armatur 2 závitů G 3/4	kus	1,00000	72,00			Vlastní	Indiv
10	723213224	Kulový kohout P R250D 3/4"	kus	1,00000	318,00			Vlastní	Indiv
11	723239105	Mřž plyn armatur 2 závitů G 6/4	kus	2,00000	140,00			Vlastní	Indiv
12	723213227	Kulový kohout P R250D 1" 1/2	kus	2,00000	1 200,00			Vlastní	Indiv
13	723239103	Mřž plyn armatur 2 závitů G 1	kus	10,00000	98,00			Vlastní	Indiv
14	723213225	Kulový kohout P R250D 1"	kus	6,00000	412,00			Vlastní	Indiv
15	723213225	Filter plynový závitový 1"	kus	4,00000	1 668,00			Vlastní	Indiv
16	723239101	Mřž plyn armatur 2 závitů G 1/2	kus	2,00000	30,00			Vlastní	Indiv
17	723213223	Kulový kohout P R250D 1/2"	kus	1,00000	180,00			Vlastní	Indiv
18	723190253	Plynovodní výpusť DN 25	kus	4,00000	118,00			Vlastní	Indiv
19	723239106	Mřž plyn armatur 2 závitů G 2	kus	3,00000	145,00			Vlastní	Indiv
20	723213228	Kulový kohout P R250D 2"	kus	3,00000	2 060,00			Vlastní	Indiv
21	723239108	Mřž plyn armatur 2 závitů G 3	kus	4,00000	245,00			Vlastní	Indiv
22	723213230	Kulový kohout P R250D 3"	kus	2,00000	4 200,00			Vlastní	Indiv
23	723213230	Filter plynový přírubový 3"	kus	1,00000	4 500,00			Vlastní	Indiv
24	723213230	Havarijní ventil plynový BAP přírubový 3"	kus	1,00000	18 125,00			Vlastní	Indiv
25	PC	Dopojovací flexi hadice plyn nerez 1" - 0,50 m	kus	4,00000	312,00			Vlastní	Indiv
26	723221302	Ventil vzork roh G1/2 PN4 vně závit	kus	1,00000	188,00			Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNÁZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D3 PLYNOINSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	723160819	Dmžž přípoj plynoměr záv+ochoz G 3	pár	1,00000	1 250,00	1 250,00		Vlastní	Indiv
28	723160339	Rozpěrka přípojek plynoměru G4	soubor	1,00000	315,00	315,00		Vlastní	Indiv
29	PC	Přípojka plynoměru svař ochoz DN 80	soubor	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní	Indiv
30	PC	Dod a mžž zaslepení stáv. přívodu DN50	KUS	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
31	PC	Dod a mžž dvoj reg řada SS2 Alz-6U/AB	KUS	1,00000	8 400,00	8 400,00		Vlastní	Indiv
32	PC	Dod a mžž propjení se stáv. potrubím DN20	KUS	1,00000	315,00	315,00		Vlastní	Indiv
33	PC	Dod a mžž propjení se stáv. potrubím DN50	KUS	2,00000	450,00	900,00		Vlastní	Indiv
34	PC	Dod a mžž propjení se stáv. potrubím DN100	KUS	2,00000	688,00	1 376,00		Vlastní	Indiv
35	PC	Dmžž stáv. armatur vč. regulátoru a potrubí v plynoměrné skříni vč. likvidace	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
36	723190907	Odvzdušnění+napuštění plyn potrubí	m	41,00000	10,00	410,00		Vlastní	Indiv
37	723190909	Zkouška těsnosti plynovod potrubí	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
38	998723201	Přesun plynovod objekt v -6m	%	1,04000	1 124,00	1 168,96		Vlastní	Indiv
Díl: 724		strojní vybavení				4 988,80			
39	724231128	Tlakoměr deformační typ 03313	soubor	4,00000	1 240,00	4 960,00		Vlastní	Indiv
40	998724201	Přesun stroj vybavení objekt v -6m	%	0,60000	48,00	28,80		Vlastní	Indiv
Díl: 767		kovové stavební konstrukce				6 081,00			
41	767995101	Mžž atypická zámečnická kce -5kg	kg	30,00000	150,00	4 500,00		Vlastní	Indiv
42	PC	Dod.profilového materiálu pro uchycení	kg	30,00000	50,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
43	998767201	Přesun zámečnické kce objekt v -6m	%	1,35000	60,00	81,00		Vlastní	Indiv
Díl: 783		nátěry				13 430,00			
44	783425424	Nátěr synt potř -50 M 2a+1z+2e	m	15,00000	32,00	480,00		Vlastní	Indiv
45	783425524	Nátěr synt potř-100 M 2a+1z+2e	m	25,00000	38,00	950,00		Vlastní	Indiv
46	PC	Dod a mžž očištění a nátěr stáv. plynoměrné skříně (14m2)	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní	Indiv
Díl: 930		hodinové zúčtovací sazby				8 000,00			
47	PC	Revize plynoinstalace	KUS	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
48	PC	Zednické výpomoci (Prostupy ve stěnách, osazení chrániček...)	H	24,00000	250,00	6 000,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNÁZIUM UH	
O:	01	Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D3	PLYNOINSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem							146 069,76		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 713 Izolace tepelné							50 818,60		
1	PCDOD	Tep.iz.minerál.vata+Al fólie tl.30mm,vnitř.průměr 42mm v.č. 02 a v.č. 03 ; 14+12+8+6	m	40,00000	122,00	4 880,00		Vlastní	Indiv
2	PCDOD	Tep.iz.minerál.vata+Al fólie tl.30mm,vnitř.průměr 49mm v.č. 02 a v.č. 03 ; 5+9+8+6+8	m	36,00000	160,00	5 760,00		Vlastní	Indiv
3	PCMONT	Montáž tep.izol. ALS tl.30mm Položka pořadí 1 : 40,00000 Položka pořadí 2 : 36,00000	m	76,00000	38,00	2 888,00		Vlastní	Indiv
4	PCDOD	Tep.iz.minerál.vata+Al fólie tl.40mm,vnitř.průměr 60mm 30	m	81,00000	215,00	17 415,00		Vlastní	Indiv
5	PCMONT	Montáž tep.izol. ALS tl.40mm Položka pořadí 4 : 81,00000	m	81,00000	40,00	3 240,00		Vlastní	Indiv
6	PCDOD	Tep.iz.minerál.vata+Al fólie tl.50mm,vnitř.průměr 76mm Položka pořadí 71 : 12,00000	m	12,00000	224,00	2 688,00		Vlastní	Indiv
7	PCMONT	Montáž tep.izol. ALS tl.50mm Položka pořadí 6 : 12,00000	m	12,00000	50,00	600,00		Vlastní	Indiv
8	PCDOD	Tep.iz.minerál.vata+Al fólie tl.80mm,vnitř.průměr 108mm Položka pořadí 72 : 14,00000	m2	14,00000	282,00	3 948,00		Vlastní	Indiv
9	PCMONT	Montáž tep.izol. ALS tl.80mm Položka pořadí 8 : 14,00000	m2	14,00000	205,00	2 870,00		Vlastní	Indiv
10	PCDOD1	Rohože z minerální vaty+Al fólie tl. 100 mm v.č. 2,3 : 11,3	m2	11,30000	312,00	3 525,60		Vlastní	Indiv
11	PCMONT1	Montáž rohože tl. 100mm Položka pořadí 10 : 11,30000	m2	11,30000	212,00	2 395,60		Vlastní	Indiv
12	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,20000	507,00	608,40	800-713	RTS 171 I	RTS 171 I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Ceny z položek s pořadovými čísly :
 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11, :
 Součet : 514,81200

514,812

Díl: 730 Ústřední vytápění									
13	PC	Topná zkouška dle ČSN 060310	hod	72,00000	250,00	18 000,00		Vlastní	Indiv
14	PC	Regulování hydrodynamických tlaků	hod	48,00000	250,00	12 000,00		Vlastní	Indiv
15	PC	Stavební vypomoci	hod	80,00000	250,00	20 000,00		Vlastní	Indiv
						152 520,00			

zapravení po demontážích ÚT :

zhotovení otvorů pro uchycení potr. a zařízení, zapravení :
 80

80

16	PC	Spuštění a seřízení plynových kotlů	hod	16,00000	300,00	4 800,00		Vlastní	Indiv
17	PC	Demontáž stávajících zdrojů tepla	hod	120,00000	300,00	36 000,00		Vlastní	Indiv
18	PC	Demontáž potrubí	hod	64,00000	300,00	19 200,00		Vlastní	Indiv
19	PC	Demontáž tepelné izolace	hod	24,00000	300,00	7 200,00		Vlastní	Indiv
20	PC	Demontáž ohřevu teplé vody	hod	12,00000	280,00	3 360,00		Vlastní	Indiv
21	PC	Demontáže ostatní	hod	32,00000	280,00	8 960,00		Vlastní	Indiv

armatur, odřezání a demontáž ocel. konstrukcí, exp. nádob :

32

32

22	PC	Vypuštění a napuštění topného systému	hod	64,00000	250,00	16 000,00		Vlastní	Indiv
23	PC	Pronájem kontejneru o objemu 4 t, celkem 4x	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
24	PC	Odvoz na skládku vč. poplatků za uložení odvoz do 20 km, 8x4t=32 t :	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv

1

1

Díl: 731 Kotelny									
25	731341130R00	Hadice napouštěcí pryžové D 16/23	m	8,00000	35,00	280,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
						1 083 782,00			
26	PCDOD	Plynový nástěnný kondenzační kotel s nerezovým výměníkem Q=29-120 kW, účinnost 109% při 50/30°C, vč. obslužné jednotky	kpl	4,00000	174 100,00	696 400,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		kaskádového modulu a kotlové regulace							
		v.č. 02 a v.č. 03. : 1+1+1+1		4					
27	PCDOD	Čerpadlová skupina pro kotel Q=29-120 kW, s čerpadlem "A"	kus	4,00000	15 600,00	62 400,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03. : 1+1+1+1		4					
28	PCDOD+MONT	Neutralizační zařízení pro kotelny do 500 kW	kpl	1,00000	6 400,00	6 400,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03 :		1					
29	PCDOD+MONT	Hydraulická vyňbka min. 25m3/hod vč. tep. izolace	kus	1,00000	25 400,00	25 400,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03 :		1					
30	PCDOD+MONT	Úprava topné vody dle požadavků dodavatele kotlů	kus	1,00000	16 400,00	16 400,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03 :		1					
31	PCDOD	Regenerační sůl v tabletech 25kg	kus	2,00000	300,00	600,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03 :		2					
32	PCDOD	Testr tvrdosti vody Aquaset TH	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03 :		1					
33	PCDOD+MONT	Montážní rám pro kotle 120 kW	ks	4,00000	32 500,00	130 000,00		Vlastní	Indiv
		Položka pořadí 26 : 4,00000		4					
34	PCDOD	Rozšíření EA1 pro nadřazený systém řízení	kus	1,00000	16 400,00	16 400,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03 :		1					
35	PCDOD	Společné odkrúvací potrubí sv. 250 vč. komínové vložky, výška komína 12 m	kpl	1,00000	74 000,00	74 000,00		Vlastní	Indiv
		komína probarveného nerez/herez veden po fasádě, dl. 11,5 m							
		v.č. 02 a v.č. 03 :		1					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O: 01	Odstranění havarijního stavu kotelny
R: D4	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
36	PCMONT	Montáž kotle	kus	4,00000	3 500,00	14 000,00		Vlastní	Indiv
		Položka pořadí 26 : 4,00000		4					
37	PCMONT	Montáž čerpadlové skupiny	kus	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
		Položka pořadí 27 : 4,00000		4					
38	PCMONT	Montáž odkouření od kotlů vč. vložkování komína a revize	kpl	1,00000	17 000,00	17 000,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03. :		1					
39	PCMONT	Autorizované měření emisí kotlů	kpl	4,00000	1 500,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03. : 1+1+1+1		4					
40	PC	Zhotovení revizní knihy kotelny	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
41	998731201R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m	%	1,20000	10 835,00	13 002,00	800-731	RTS 17/I	RTS 17/I
		vodorovně do 50 m							
		Ceny z položek s pořadovými čísly :							
		25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40. :							
		Součet : 11788,48000		11788,48					
Díl: 732 Strojovny							338 422,00		
42	732199100R00	Montáž orientačních štítků bez dodávky orientačního štítku	soubor	28,00000	46,00	1 288,00	800-731	RTS 17/I	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, 3+3+3+2+2+1+3+3+3+1+4=28 :		28					
43	732429111R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	soubor	2,00000	144,00	288,00	800-731	RTS 17/I	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03. : 1+1		2					
44	732429112R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 40	soubor	4,00000	245,00	980,00	800-731	RTS 17/I	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03. : 1+1+1+1		4					
45	PCDOD	R+S Kombi, modul 200, dle výkresu, dl. 3,5 m	kpl	1,00000	16 400,00	16 400,00		Vlastní	Indiv
		úhlový spoj provést až na stavbě							
		v.č. 02 a v.č. 03. :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
46	PCMONT	Montáž R+S Kombi vč. podpěrných konzol v.č. 02 a v.č. 03 :	kus	1,00000	800,00	800,00		Vlastní	Indiv
47	PCDOD	Čerpadlo s el. regulací otáček, Q=4,2m3/hod; H=4,2m;230 V; PN 6 energetická účinnost 0,19 (EEI), ukazatel průtoku vytápění tělocvična :	kus	1,00000	13 400,00	13 400,00		Vlastní	Indiv
48	PCDOD	Čerpadlo s el. regulací otáček, Q=7,8m3/hod; H=4,6m;230 V; PN 6, funkce Autoadapt energetická účinnost 0,22 (EEI) ohřev teplé vody :	kus	1,00000	16 800,00	16 800,00		Vlastní	Indiv
49	PCDOD	Čerpadlo s el. regulací otáček, Q=4,2m3/hod; H=4,4m;230 V; PN 6, funkce Autoadapt energetická účinnost 0,19 (EEI), ukazatel průtoku původní kotelna :	kus	1,00000	13 400,00	13 400,00		Vlastní	Indiv
50	PCDOD	Čerpadlo s el. regulací otáček, Q=3,8m3/hod; H=4,5m;230 V; PN 6, funkce Autoadapt energetická účinnost 0,19 (EEI), ukazatel průtoku vytápění šaten a sprch :	kus	1,00000	13 400,00	13 400,00		Vlastní	Indiv
51	PCDOD	Čerpadlo s el. regulací otáček, Q=3,4m3/hod; H=4,2m;230 V; PN 6, funkce Autoadapt energetická účinnost 0,19 (EEI), ukazatel průtoku vytápění jídelna :	kus	1,00000	13 400,00	13 400,00		Vlastní	Indiv
52	PCDOD	Čerpadlo s el. regulací otáček, Q=12,5m3/hod; H=5,2m;230 V; PN 6, funkce Autoadapt energetická účinnost 0,19 (EEI), ukazatel průtoku VZT :	kus	1,00000	32 880,00	32 880,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				1				
53	PCDOD	Šroubení k čerpadlům v.č. 2.3 : 1+1+1+1	sada	4,00000	160,00	640,00	Vlastní	Indiv
54	PCMONT	Mont. expanzní nádoby a MK v.č. 02 a v.č. 03 :	kus	1,00000	152,00	152,00	Vlastní	Indiv
				1				
55	PCDOD	Expanzní nádoba s membránou 35 l, PN6 v.č. 02 a v.č. 03 :	kus	1,00000	2 100,00	2 100,00	Vlastní	Indiv
				1				
56	PCDOD	Připojovací sada MK 3/4" v.č. 02 a v.č. 03 :	kus	1,00000	817,00	817,00	Vlastní	Indiv
				1				
57	PCDOD	Sestava jednočerpacového automatu skládající se z řídicí jednotky se základním ovládním, základní nádoby a připojovací soupravy se základním ovládním, základní nádoba 300 l, propojení v.č. 02 a v.č. 03 :	kpl	1,00000	153 100,00	153 100,00	Vlastní	Indiv
				1				
58	PCDOD	Nepřímotopný zásobníkový ohřivač objemu 500 l, plocha min.3m2 v.č. 02 a v.č. 03 :	kus	1,00000	36 400,00	36 400,00	Vlastní	Indiv
				1				
59	PCMONT	Montáž zásobníkového ohřivače v.č. 02 a v.č. 03 :	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00	Vlastní	Indiv
				1				
60	PCMONT	Mont. expanzní automatu vč. uvedení do provozu v.č. 02 a v.č. 03 :	kus	1,00000	12 000,00	12 000,00	Vlastní	Indiv
				1				
61	PCDOD	Dodávka orientačních štítků v.č. 02 a v.č. 03, 3+3+3+2+1+3+3+3+1+4=28 :	kus	28,00000	142,00	3 976,00	Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

28

62 998732201R00 Přesun hmot pro stroje v objektech výšky do 6 m 5 001,00 800-731 RTS 17/1 RTS 17/1

Ceny z položek s pořadovými čísly :

42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61, :

Součet : 4508,55000

4508,55

Díl: 733 Rozvod potrubí									
63	73311113R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 15	m	3,00000	225,00	675,00	800-731	RTS 17/1	Indiv

128 965,00

v.č. 02 a v.č. 03, : 1+2									
64	73311114R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 20	m	4,00000	285,00	1 140,00	800-731	RTS 17/1	Indiv

3

v.č. 02 a v.č. 03, : 2+2									
65	73311116R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 32	m	40,00000	436,00	17 440,00	800-731	RTS 17/1	Indiv

4

v.č. 02 a v.č. 03, : 14+12+8+6									
66	73311117R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 40	m	36,00000	595,00	21 420,00	800-731	RTS 17/1	Indiv

40

v.č. 02 a v.č. 03, : 5+9+8+6+8									
67	73311118R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 50	m	51,00000	860,00	43 860,00	800-731	RTS 17/1	Indiv

36

v.č. 02 a v.č. 03, : 6+9+8+16+12									
68	733113116R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 32	kus	6,00000	218,00	1 308,00	800-731	RTS 17/1	Indiv

51

v.č. 02 a v.č. 03, : 2+2+2									
69	733113117R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 40	kus	10,00000	218,00	2 180,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1

6

v.č. 02 a v.č. 03, : 2+8									
70	733113118R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 50	kus	4,00000	260,00	1 040,00	800-731	RTS 17/1	Indiv

10

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O: 01	Odstranění havarijního stavu kotelny
R: D4	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
71	733121222R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách, D 76, tloušťka stěny 3,2 mm v.č. 02 a v.č. 03. : 2+2	m	12,00000	845,00	10 140,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
				4					
72	733121228R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách, D 108, tloušťka stěny 4 mm v.č. 02 a v.č. 03. : 4+8	m	14,00000	1 466,00	20 524,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
				12					
73	733141102R00	Odvzdušňovací nádoby a stříšky včetně dodávky materiálu odvzdušňovací nádoby z trub. ocelových do DN 50 v.č. 02 a v.č. 03. : 6*2	kus	12,00000	488,00	5 856,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
				14					
74	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40 v.č. 02 a v.č. 03. : 3+4+40+36	m	83,00000	8,00	664,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
				83					
75	733190108R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50 v.č. 02 a v.č. 03. : 51	m	51,00000	9,00	459,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
				51					
76	733190225R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových hladkých přes D 60,3/2,9 do D 89/3,6 v.č. 02 a v.č. 03. : 12	m	12,00000	12,00	144,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
				12					
77	733190232R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových hladkých přes D 89/3,6 do D 133/4,5 v.č. 2,3 : 14	m	14,00000	15,00	210,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
				14					
78	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 63,64,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77, : Součet : 1200,46780	%	1,50000	1 270,90	1 905,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
				1200,4678					
Díl: 734									
Armatury									
79	734173213R00	Průhleditka, mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 0,6/1 MPa, DN 40 v.č. 02 a v.č. 03. : 2+2	soubor	4,00000	560,00	2 240,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
				4					
104 147,40									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
80	734173214R00	Průhledítka, mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 0,6/ MPa, DN 50 v.č. 02 a v.č. 03. : 2+2+2	soubor	6,00000	644,00	3 864,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
81	734173216R00	Průhledítka, mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 0,6/ MPa, DN 65 v.č. 02 a v.č. 03. : 2	soubor	2,00000	745,00	1 490,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
82	734173218R00	Průhledítka, mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 0,6/ MPa, DN 100 v.č. 02 a v.č. 03. : 2	soubor	2,00000	1 402,00	2 804,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
83	734261236	Šroubení přímé, G 5/4" v.č. 02 a v.č. 03. 2 :	kus	2,00000	150,00	300,00		Vlastní	Indiv
84	734411124	Teploměr přímý s pev. stonkem a jímkou, dl. st. 75 mm v.č. 02 a v.č. 03. : 2+2+1	kus	5,00000	180,00	900,00		Vlastní	Indiv
85	734411127	Teploměr přímý s pev. stonkem a jímkou, dl. st. 100 mm v.č. 02 a v.č. 03. : 2+2+1+2+2+2	kus	11,00000	188,00	2 068,00		Vlastní	Indiv
86	734411128	Teploměr přímý s pev. stonkem a jímkou, dl. st. 150 mm v.č. 02 a v.č. 03. 2 :	kus	2,00000	212,00	424,00		Vlastní	Indiv
87	734421150R00	Tlakové měřiče včetně dodávky materiálu deformační 0-10 MPa č. 53312. D 100 v.č. 02 a v.č. 03. 1 :	kus	1,00000	1 240,00	1 240,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
88	734494213R00	Stavoznaky, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 1/2" v.č. 02 a v.č. 03. : 24+14	kus	38,00000	75,00	2 850,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
89	734291123	Vypouštěcí kohout kulový G 1/2" v.č. 02 a v.č. 03. : 4+5*4	kus	24,00000	122,00	2 928,00		Vlastní	Indiv
90	734292723	Kulový kohout s vypouštěním , G 1/2" v.č. 02 a v.č. 03. 24	kus	1,00000	255,00	255,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		v.č. 02 a v.č. 03, 1+1=2 :							
		1							
91	734292714	Kulový kohout F-F, G 3/4"	kus	2,00000	278,00	556,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, 1+1=2 :							
		2							
92	734292716	Kulový kohout F-F, G 5/4"	kus	4,00000	612,00	2 448,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, 2+2=4 :							
		4							
93	734292717	Kulový kohout F-F, G 6/4"	kus	7,00000	945,00	6 615,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, : 4+3							
		7							
94	734291245	Filtr závitový : G 5/4"	kus	1,00000	560,00	560,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, 1 :							
		1							
95	734291246	Filtr závitový : G 6/4"	kus	1,00000	880,00	880,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, : 1							
		1							
96	734291247	Filtr závitový : G 2"	kus	2,00000	2 844,00	5 688,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, : 2							
		2							
97	734291248	Filtr závitový : G 2 1/2"	kus	1,00000	4 566,00	4 566,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, : 1							
		1							
98	734242416	Zpětná klapka ; G 5/4"	kus	1,00000	545,00	545,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, 1 :							
		1							
99	734 24 2416	Zpětná klapka ; G 6/4"	kus	2,00000	655,00	1 310,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, : 1+1							
		2							
100	734242417	Zpětná klapka ; G 2"	kus	2,00000	1 405,00	2 810,00		Vlastní	Indiv
		v.č. 02 a v.č. 03, : 1+1							
		2							
101	734242418	Zpětná klapka ; G 2 1/2"	kus	1,00000	5 444,00	5 444,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
102	734215133R00 Ventily odvzdušňovací závitové včetně dodávky materiálu automatický odvzdušňovací ventil, DN 15, PN 14, mosaz v.č. 02 a v.č. 03, : 1	kus	14,00000	208,00	2 912,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
	v.č. 02 a v.č. 03, : 7*2		14					
103	734193216R00 Ostatní přírubové armatury včetně dodávky materiálu mezipřírubová uzavírací a regulační klapka, DN 50, PN 16, litina, spoj bez navaření přírub v.č. 02 a v.č. 03, : 4+4	kus	8,00000	1 544,00	12 352,00	800-731	RTS 17/1	Indiv
104	734193217R00 Ostatní přírubové armatury včetně dodávky materiálu mezipřírubová uzavírací a regulační klapka, DN 65, PN 16, litina, spoj bez navaření přírub v.č. 02 a v.č. 03, : 4	kus	4,00000	1 615,00	6 460,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
105	734193219R00 Ostatní přírubové armatury včetně dodávky materiálu mezipřírubová uzavírací a regulační klapka, DN 100, PN 16, litina, spoj bez navaření přírub v.č. 02 a v.č. 03, : 2+2	kus	4,00000	2 218,00	8 872,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
106	734163418R00 Odváděče kondenzátu, odlučovače vody, filtry, přírubové spoje včetně dodávky materiálu filtr, DN 100, PN 16, spoj s navařením přírub, litina v.č. 02 a v.č. 03, 1+1=2 : 2	soubor	2,00000	5 100,00	10 200,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
107	PCDOD Směšovací ventil 25-10, kvs=10, DN25 v.č. 02 a v.č. 03, 1 : 1	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní	Indiv
108	PCDOD Směšovací ventil 32-16, kvs=16, DN32 v.č. 02 a v.č. 03, 1+1=2 : 2	kus	2,00000	1 200,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
109	PCDOD Směšovací ventil 40-25, kvs=25, DN40 v.č. 02 a v.č. 03, 1 : 1	kus	1,00000	2 055,00	2 055,00		Vlastní	Indiv
110	PCDOD Směšovací ventil 50-40, kvs=40, DN50 v.č. 02 a v.č. 03, 1 : 1	kus	1,00000	2 685,00	2 685,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

111	PCMONT	Montáž směšovacích ventilů v.č. 02 a v.č. 03, 1+2+1+1=5 :	kus	5,00000	280,00	1 400,00	Vlastní	Indiv
-----	--------	--	-----	---------	--------	----------	---------	-------

112	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106, 107,108, : 109,110,111, : Součet : 1266,15000	%	0,80000	1 033,00	826,40	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
-----	--------------	--	---	---------	----------	--------	---------	----------	----------

Díl: 767									
Konstrukce zámečnické									
113	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg v.č. 02 a v.č. 03, 3+4+2+3+4+3+4+4+2+1+4+3=46 :	kg	46,00000	150,00	6 900,00	800-767	RTS 17/1	Indiv

114	767995102R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 5 do 10 kg v.č. 02 a v.č. 03, 9+9+9=36 :	kg	36,00000	50,00	1 800,00	800-767	RTS 17/1	Indiv
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------	---------	----------	-------

115	PCDOD	Dodávka ocelových konstrukcí pro uchycení potrubí a zařízení v.č. 02 a v.č. 03, 46+36=82 :	kg	82,00000	62,00	5 084,00	Vlastní	Indiv
-----	-------	---	----	----------	-------	----------	---------	-------

116	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 113,114,115, : Součet : 177,53000	%	0,80000	139,00	111,20	800-767	RTS 17/1	RTS 17/1
-----	--------------	--	---	---------	--------	--------	---------	----------	----------

Díl: 783									
Nátěry									
117	783225100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné + 1x email, 82 kg x 0,05=4,1 :	m2	4,10000	245,00	1 004,50	800-783	RTS 17/1	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D4 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				4,1					
118	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukci syntetické základní, 82 kg x 0,05=4,1 :	m2	4,10000	118,00	483,80	800-783	RTS 17/1	Indiv
				4,1					
119	783424140R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné se základním nátěrem na vzduchu schnoucí Oc. potrubí s tepelnou izolací : 40+36+51+30	m	157,00000	32,00	5 024,00	800-783	RTS 17/1	Indiv
				157					
120	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí Oc. potrubí bez tepelné izolace : 3+4	m	7,00000	40,00	280,00	800-783	RTS 17/1	Indiv
				7					
121	783425150R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 100 mm, dvojnásobné se základním nátěrem na vzduchu schnoucí Oc. potrubí s tepelnou izolací : 12+14	m	26,00000	38,00	988,00	800-783	RTS 17/1	Indiv
				26					
Celkem						1 880 330,50			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: D22									
1	PC	Snímač teploty venkovní, -30°C -+50°C, Ni 1000	kus	1,00000	500,00	61 809,00		Vlastní	Indiv
V.č.2:									
1									
2	PC	Snímač teploty jímkový vč. jímky, -30°C -+90°C, Ni 1000, jímka G1/2", nerez, 100mm	kus	3,00000	488,00	1 464,00		Vlastní	Indiv
V.č.2,3:									
3									
3	PC	Snímač teploty příložný, -30°C -+90°C, Ni 1000	kus	5,00000	515,00	2 575,00		Vlastní	Indiv
V.č.3:									
5									
4	PC	Servopohon otočný vč. adaptéru, 10 Nm, typ 24V AC, ovládání 0-10V, možnost přepnutí do ručního, ovládání.	kus	5,00000	3 664,00	18 320,00		Vlastní	Indiv
V.č.3:									
5									
5	PC	Snímač teploty prostorový, 0°C -+50°C, Ni 1000	kus	5,00000	3 100,00	15 500,00		Vlastní	Indiv
V.č.3:									
5									
6	PC	Svítilno nástěnné přisazené (pro signalizaci poruchy), IP54, červený kryt, LED žárovka 4W, 230 V, AC	kus	1,00000	1 050,00	1 050,00		Vlastní	Indiv
V.č.2:									
1									
7	PC	Snímač úniku plynu, 2stupňový (10% a 20% DMV zemního plynu), napájení 230 V AC, výstupní kontakt, volba funkce a paměti propojkou, , napájení 230 V AC	kus	2,00000	3 455,00	6 910,00		Vlastní	Indiv
V.č.2:									
2									
8	PC	Regulátor teploty prostorový, 20-60°C, přepínací kontakt,230 V AC/10A	kus	1,00000	3 100,00	3 100,00		Vlastní	Indiv
V.č.2:									
1									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
9	PC	Plovákový snímač zaplavení, výstup kontakt, 48V AC, IP 65 V.č.2:	kus	1,00000	488,00	488,00		Vlastní	Indiv
		1							
10	PC	Regulátor tlaku vlnový, 25-250 kPa, IP54, přepínací kontakt, 230 V AC/10A V.č.2:	kus	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní	Indiv
		1							
11	PC	Bezpečnostní tlačítko vč. krabice pro montáž na stěnu a výstražného štítku, 1 x spin.kontakt,, aretované, 230V AC/6A, IP 54 V.č.2:	kus	2,00000	610,00	1 220,00		Vlastní	Indiv
		2							
12	PC	GSM hlásič, 4x vstup, 2x výstup, nastavení a ovládání pomocí SMS, vč. napájecího zdroje, vč.SIM -, dodávka investora V.č.2:	kus	1,00000	4 880,00	4 880,00		Vlastní	Indiv
		1							
13	PC	Regulátor teploty příložený, nastavení pod krytem, 50-90°C, přepínací kontakt,230 V AC/10A V.č.3:	kus	1,00000	1 022,00	1 022,00		Vlastní	Indiv
		1							
14	PC	Nezávislý detektor CO, bateriové napájení, rozsah 0-999 ppm, s integrovaným displejem a sirénou 84, dB V.č.2:	kus	1,00000	1 180,00	1 180,00		Vlastní	Indiv
		1							
Díl: D23		Dodávka MaR-Rozvaděč MaR-kotelna				98 694,00			
15	PC	Rozvaděč nástěnný 800x1500x300 vč. MP, plně dveře, IP54, V.č.19:	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
		1							
16	PC	Vypínač 3 pólový, otočný, montáž do panelu,3x400V/25A, vč.krytu svorek V.č.4:	kus	1,00000	180,00	180,00		Vlastní	Indiv
		1							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
17	PC	Přepětová ochrana "C" s VF filtrem, 230V AC, 10A, optická indikace poruchy V.č.4:	kus	1,00000	2 088,00	2 088,00		Vlastní	Indiv
		1							
18	PC	Napájecí zdroj spínaný, 230V AC/24V DC, 5A V.č.4:	kus	1,00000	988,00	988,00		Vlastní	Indiv
		1							
19	PC	Transformátor bezpečnostní se svařovaným jádrem, 230V /24V AC, 80VA V.č.4:	kus	1,00000	615,00	615,00		Vlastní	Indiv
		1							
20	PC	Mikroprocesorová, volně programovatelná řídicí jednotka, integrovaný 2x Ethernet port, 1x RS485, Web, server, 1x slot pro rozšíření komunikace, 1x slot pro rozšíření IO modulů, 256 kB RAM, 8MB on board flash, napájení 24 V DC, 6UI, 2AO, 10DO, 6DI V.č.5:	kus	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní	Indiv
		1							
21	PC	Modul I/O do slotu - 16xDI, 24 V DC V.č.8:	kus	1,00000	2 600,00	2 600,00		Vlastní	Indiv
		1							
22	PC	Rozšiřující modul vzdálených vstupů/výstupů , komunikační (RS485), 8xUI, 6xAO, 8DI, 7DO V.č.5:	kus	1,00000	2 600,00	2 600,00		Vlastní	Indiv
		1							
23	PC	Webový dotykový terminál 7", rozliší. 800x480, 65k barev, 128 MB flash, integrovaný web browser, V.č.5:	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
		1							
24	PC	Jistič 3f, 3x400VAC, 20C/3, Icu=10kA V.č.5:	kus	1,00000	410,00	410,00		Vlastní	Indiv
		1							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		V.č.4:							
		1							
25	PC	Jistič 1f, 230VAC, 6B/1, Icu=10kA	kus	1,00000	160,00	160,00		Vlastní	Indiv
		V.č.4:							
		1							
26	PC	Jistič 1f, 230VAC, 10C/1, Icu=10kA	kus	8,00000	160,00	1 280,00		Vlastní	Indiv
		V.č.4,16,17,18:							
		8							
27	PC	Jistič 1f, 230VAC, 6C/1, Icu=10kA	kus	8,00000	160,00	1 280,00		Vlastní	Indiv
		V.č.14,17:							
		8							
28	PC	Jistič 3f, 3x400VAC, 10C/3, Icu=10kA	kus	1,00000	412,00	412,00		Vlastní	Indiv
		V.č.14:							
		1							
29	PC	Jistič 1f, 230VAC, 10B/1, Icu=10kA	kus	1,00000	160,00	160,00		Vlastní	Indiv
		V.č.18:							
		1							
30	PC	Pracovní spoušť jističe, ovl. 230 V AC	kus	1,00000	160,00	160,00		Vlastní	Indiv
		V.č.14:							
		1							
31	PC	Kombinovaný jistič, proudový chránič 10A/B/0,03A	kus	1,00000	650,00	650,00		Vlastní	Indiv
		V.č.18:							
		1							
32	PC	Relé 1PAR vč. patice, ovl. 24 V AC/DC, přepínací kontakty 230V/6A, LED ukazatel stavu	kus	10,00000	344,00	3 440,00		Vlastní	Indiv
		V.č.7:							
		10							
33	PC	Relé 2PAR vč. patice, ovl. 24 V AC, přepínací kontakty 230V/6A, LED ukazatel stavu	kus	4,00000	415,00	1 660,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		V.č.11 :						
		4						
34	PC	Relé 4PAR vč. patice, ovl. 24 V AC, přepínací kontakty 230V/6A, LED ukazatel stavu	kus	1,00000	608,00	608,00	Vlastní	Indiv
		V.č.11 :						
		1						
35	PC	Relé 2PAR vč. patice, ovl. 230 V AC, přepínací kontakty 230V/6A, LED ukazatel stavu	kus	10,00000	418,00	4 180,00	Vlastní	Indiv
		V.č.11,12,14,16,17 :						
		10						
36	PC	Relé 4PAR vč. patice, ovl. 230 V AC, přepínací kontakty 230V/6A, LED ukazatel stavu	kus	6,00000	618,00	3 708,00	Vlastní	Indiv
		V.č.12,15 :						
		6						
37	PC	Stykač instalační, ovl. 230 V AC, 2 x spínací kontakt 25 A, optický ukazatel stavu	kus	2,00000	340,00	680,00	Vlastní	Indiv
		V.č. :						
		2						
38	PC	Zásuvka soklová na DIN lištu, 230 V AC, 16A	kus	2,00000	90,00	180,00	Vlastní	Indiv
		V.č.4 :						
		2						
39	PC	Pojistková svorka vč. pojistky, max 230V AC, max 10A	kus	16,00000	42,00	672,00	Vlastní	Indiv
		V.č.4-14 :						
		16						
40	PC	Hlavice ovládací pro montáž do panelu, 3Polohová, 2x spín.kontakt, 230V/6A, prosvětlená, zelená LED, 24V AC, IP54	kus	7,00000	92,00	644,00	Vlastní	Indiv
		V.č.19 :						
		7						
41	PC	Tlačítko pro montáž do panelu, 1x spín.kontakt, 230V/6A, IP54	kus	1,00000	90,00	90,00	Vlastní	Indiv
		V.č.19 :						
		1						
42	PC	Svorka šroubová, řadová, do 4mm2, In=25A, Un=400V, montáž na DIN lištu	kus	3,00000	108,00	324,00	Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				3					
43	PC	Svorka šroubová, řadová, do 2,5mm ² , In=16A, Uh=400V, montáž na DIN lištu V.č.6-18:	kus	116,00000	12,00	1 392,00		Vlastní	Indiv
				116					
44	PC	Mústek ŽZ - PE potenciály, na DIN, kap. 10 kabelů 4mm ² V.č.4:	kus	2,00000	132,00	264,00		Vlastní	Indiv
				2					
45	PC	Mústek modrý - N potenciály, na DIN. kap. 10 kabelů 4mm ² V.č.4:	kus	2,00000	132,00	264,00		Vlastní	Indiv
				2					
46	PC	Kabelové průchodky plastové, PG11, vč. matice V.č.19:	kus	60,00000	28,00	1 680,00		Vlastní	Indiv
				60					
47	PC	Popisky rozvaděče, papír. fólie + krycí transparentní fólie, samolepící V.č.19:	kus	8,00000	120,00	960,00		Vlastní	Indiv
				8					
48	PC	Spojovací materiál CYa 1,5mm ² V.č.19:	m	450,00000	18,00	8 100,00		Vlastní	Indiv
				450					
49	PC	Kovová DIN lišta pro montáž spotřebičů, povrch. Úprava Zn, perforovaná V.č.19:	m	5,00000	22,00	110,00		Vlastní	Indiv
				5					
50	PC	Plastový žlab pro mont. kabeláže do rozvaděče, perforovaný, 40x40mm V.č.19:	m	7,00000	165,00	1 155,00		Vlastní	Indiv
				7					
Díl: M22 Montáž MaR techniky						25 821,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O: 01	Odstranění havarijního stavu kotelny
R: D5	MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
51	PC	MTZ rozvaděče MaR na stěnu	kus	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 :									
				1					
52	PC	MTZ čidel a poruch. snímačů MaR	kus	20,00000	140,00	2 800,00		Vlastní	Indiv
V.č.2,3 :									
				20					
53	PC	MTZ - Demontáž stávajících prostorových čidel, kontrola a proměření stávajících kabelů, montáž, nových interních čidel na místo stávajících	kus	4,00000	600,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
V.č.3 :									
				4					
54	PC	MTZ - Montáž prostorového čidla teploty	kus	1,00000	145,00	145,00		Vlastní	Indiv
V.č.3 :									
				1					
55	PC	MTZ a zapojení servopohonů	kus	5,00000	145,00	725,00		Vlastní	Indiv
V.č.3 :									
				5					
56	PC	MTZ zapojení čerpadel 1f	kus	2,00000	100,00	200,00		Vlastní	Indiv
V.č.3 :									
				2					
57	PC	MTZ zapojení čerpadel 1f s externím ovládáním a hl.poruchy/chodu	kus	5,00000	115,00	575,00		Vlastní	Indiv
V.č.3 :									
				5					
58	PC	MTZ zapojení GSM hlásiče, parametrování, odzkoušení funkce	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	Indiv
V.č.2 :									
				1					
59	PC	Zapojení svorkovnic kotlů vč. odkrytování a zakrytování	kus	4,00000	1 200,00	4 800,00		Vlastní	Indiv
V.č.2 :									
				4					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
60	PC	Montáž kaskádního řadiče na stěnu, zapojení svorkovnic vč. odkrytování a zakrytování V.č.2:	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
				1					
61	PC	Zkoušky a testy MaR zařízení připojených na rozvaděč MaR v kotelně V.č.2,3:	kus	32,00000	150,00	4 800,00		Vlastní	Indiv
				32					
62	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2 V.č.4-18:	kus	148,00000	12,00	1 776,00		Vlastní	Indiv
				148					
Díl: D21									
63	PC	Jistič 3f pro dozbrojení stávajícího rozvaděče silnoproudu RH v rozvodné kotelny, 3x400VAC, 25C/3., Icu=10kA TZ:	kus	1,00000	615,00	615,00		Vlastní	Indiv
				1					
64	PC	Kabel silový s Cu jádrem, CYKY 5Cx4 Kabelová listina:	m	14,00000	28,00	392,00		Vlastní	Indiv
				14					
65	34121550	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm Kabelová listina:	m	220,00000	15,00	3 300,00		Vlastní	Indiv
				220					
66	34121554	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm Kabelová listina:	m	64,00000	18,00	1 152,00		Vlastní	Indiv
				64					
67	PC	Šňůra lehká s Cu jádrem CYSY H05 VW-F 3G1 mm2 Kabelová listina:	m	35,00000	18,50	647,50		Vlastní	Indiv
				35					
68	PC	Šňůra lehká s Cu jádrem CYSY H05 VW-F 3G1,5 mm2 Kabelová listina:	m	154,00000	22,00	3 388,00		Vlastní	Indiv
				35					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				154					
69	PC	Šňůra lehká s Cu jádrem CYSY H05 VV-F 4G1 mm2	m	15,00000	24,00	360,00		Vlastní	Indiv
		Kabelová listina :							
				15					
70	PC	Šňůra lehká s Cu jádrem CYSY H05 VV-F 5G1,5 mm2	m	31,00000	17,00	527,00		Vlastní	Indiv
		Kabelová listina :							
				31					
71	34140966	Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát	m	30,00000	18,00	540,00		Vlastní	Indiv
		V.č.20 :							
				30					
72	34571051	Trubka elektroinstal. ohebná 2323/LPE-1 d 22,9 mm	m	10,00000	26,00	260,00		Vlastní	Indiv
		V.č.20 :							
				10					
73	34571425	Krabice elektroinstalační plastová 110x110x50mm s víčkem	kus	14,00000	80,00	1 120,00		Vlastní	Indiv
		V.č.20 :							
				14					
74	PC	Korytko elektroinstalační kovové 100x50mm, povrch. úprava zinkováním vč.úchyty, délka modulu 2,5m	m	8,00000	205,00	1 640,00		Vlastní	Indiv
		V.č.20 :							
				8					
75	PC	Korytko elektroinstalační kovové 50x50mm, povrch. úprava zinkováním vč.úchyty, délka modulu 2,5m	m	14,00000	180,00	2 520,00		Vlastní	Indiv
		V.č.20 :							
				14					
76	34572109	Lišta vkladací z PVC délka 3 m LV 24x22	m	10,00000	15,00	150,00		Vlastní	Indiv
		V.č.20 :							
				10					
77	34572120	Lišta vkladací z PVC délka 3 m LV 40x20	m	12,00000	18,00	216,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		V.č.20 :						
		12						
78	PC	Zásuvka nástěnná, 230 V AC/16A, provedení do vlhka	kus	2,00000	115,00	230,00	Vlastní	Indiv
		V.č.20 :						
		2						
79	PC	Vypínač nástěnný, světelný, řazení č.6, 230V AC	kus	2,00000	115,00	230,00	Vlastní	Indiv
		V.č.20 :						
		2						
80	PC	Svítilno zářivkové, 2x36W, IP54, kompletní vč. startéru a trubice	kus	6,00000	980,00	5 880,00	Vlastní	Indiv
		V.č.20 :						
		6						
81	PC	Lanko ocelové,galvan.v PVC potahu, prům 4mm, 1770N/mm2	m	20,00000	15,00	300,00	Vlastní	Indiv
		V.č.20 :						
		20						
82	PC	Napínací šroub (oko/hák) M10x125, ocel, zinkováno, prac. nosnost 180 kg	ks	2,00000	45,00	90,00	Vlastní	Indiv
		V.č.20 :						
		2						
83	PC	Kotva pro vysoké zatížení (uchycení napínacích lan pro zavěšení zářivkových těles), provedení oko., povrch.úprava zinkováním	ks	4,00000	116,00	464,00	Vlastní	Indiv
		V.č.20 :						
		4						
84	PC	Konzola nástěnná 28/30x300mm,tl.1,75, pozink	ks	12,00000	50,00	600,00	Vlastní	Indiv
		V.č.20 :						
		12						
85	PC	Ekvipotenciální svorkovnice nástěnná, PE, vč. krytu	kus	1,00000	201,00	201,00	Vlastní	Indiv
		V.č.20 :						
		1						
86	PC	Svorky na potrubí - ochr. pospojováním vč. Cu pásku	kus	12,00000	45,00	540,00	Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
V.č.20 : 12									
87	PC	Hmoždinka 8x40mm, vrut	kus	60,00000	8,00	480,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 : 60									
Díl: M21 Elektromontáže									
88	PC	Vyhledání připojovacího místa v rozvaděči RK, instalace a připojení nového jističe 3f pro kotelnu.	hod.	2,00000	350,00	700,00		Vlastní	Indiv
TZ : 2									
89	PC	Kabel silový CYKY 5x4, volně uloženy	m	14,00000	15,00	210,00		Vlastní	Indiv
Kabelová listina : 14									
90	210860201R00	Kabel speciální JYTY s Al 2 x 1 mm volně uloženy	m	220,00000	15,00	3 300,00		Vlastní	Indiv
Kabelová listina : 220									
91	210860202R00	Kabel speciální JYTY s Al 4 x 1 mm volně uloženy	m	64,00000	16,00	1 024,00		Vlastní	Indiv
Kabelová listina : 64									
92	PC	Šňůra CYSY 3x1 mm2 volně uložena	m	35,00000	18,00	630,00		Vlastní	Indiv
Kabelová listina : 35									
93	PC	Šňůra CYSY 3x1,5 mm2 volně uložena	m	154,00000	18,00	2 772,00		Vlastní	Indiv
Kabelová listina : 154									
94	PC	Šňůra CYSY 4x1 mm2 volně uložena	m	15,00000	18,00	270,00		Vlastní	Indiv
Kabelová listina : 15									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
								Vlastní	Indiv
95	PC	Šňůra CYSY 5x1,5 mm2 volně uložená	m	31,00000	18,00	558,00		Vlastní	Indiv
Kabelová listina :				31					
96	210800507R00	Vodič CYA 6 mm2/zž	m	30,00000	12,00	360,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 :									
97	210010043R00	Trubka ohebná 2323/LPE-1, uložená pevně, 23 mm	m	10,00000	25,00	250,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 :				30					
98	210020132R00	Rošt kabelový pro volné/pevné uložení	m	22,00000	105,00	2 310,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 :				10					
99	PC	Mříž lišta vkladací s víčkem š -20mm, Hmoždinkami natloukacími do cihlové zdi	m	10,00000	45,00	450,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 :				22					
100	PC	Mříž lišta vkladací s víčkem š -40mm, Hmoždinkami natloukacími do cihlové zdi	m	12,00000	45,00	540,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 :				10					
101	PC	Mříž zásuvky 1f, nástěnné vč. zapojení	ks	2,00000	100,00	200,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 :				12					
102	PC	Mříž vypínače světelného, řazení č.6, nástěnné provedení vč. zapojení	ks	2,00000	100,00	200,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 :				2					
103	PC	Mříž Kompletace zářivkového svítidla, upevnění na strop/ závěsy, vč. zapojení	ks	6,00000	350,00	2 100,00		Vlastní	Indiv
V.č.20 :				2					
				6					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10707-003-000 ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOTELNY - GYMNAZIUM UH
O:	01 Odstranění havarijního stavu kotelny
R:	D5 MĚŘENÍ A REGULACE

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
104 PC	Mřž krabice přístrojové elektroinstalační na zeď	ks	14,00000	100,00	1 400,00		Vlastní	Indiv	
V.č.20 :		14							

105 PC	Montáž výzbroje MaR dle specifikace a výkresu	hod.	34,00000	350,00	11 900,00		Vlastní	Indiv	
V.č.20 :		34							

106 210220321R00	Svorinka na potrubí uzemňovací, včetně Cu pásku	kus	12,00000	8,00	96,00		Vlastní	Indiv	
V.č.20 :		12							

107 220261622R00	Osazení hmoždinky 8 mm v cihelné zdi	kus	60,00000	8,50	510,00		Vlastní	Indiv	
V.č.20 :		60							

Díl: HZS	Ostatní	hod.	32,00000	300,00	9 600,00	Vlastní	Indiv		
108 PC	Kotelna -Odpojení, demontáž a odvoz k likvidaci stávajícího rozvaděče regulace (s regulátory RVP), v prostoru kotelny , demontáž stávajících kovových kabelových žlabů, odpojení, demontáž a odvoz k likvidaci kabeláže původních rozvodů MaR a technologického silnoproudu a odpojení, demontáž a odvoz k likvidaci stávajících periferií MaR.	hod.	32,00000	300,00	9 600,00	Vlastní	Indiv		
V.č.20 :		36 750,00							

109 PC	SW pro autonomní chod kotelny a připojených topných uzlů vč.editace grafiky a datových bodů	hod.	45,00000	350,00	15 750,00	Vlastní	Indiv
110 PC	pro. integrovaný web server	hod.	22,00000	300,00	6 600,00	Vlastní	Indiv
111 PC	Oživení, odladění systému, zaregulování	hod.	5,00000	300,00	1 500,00	Vlastní	Indiv
112 PC	Vypracování manuálů a zaškolení obsluhy	hod.	3,00000	300,00	900,00	Vlastní	Indiv
113 PC	Výchozí revize elektro + vypracování zprávy	hod.	8,00000	300,00	2 400,00	Vlastní	Indiv

Celkem	278 696,50
---------------	-------------------

Časový harmonogram prací

Stavba :	Odstranění havarijního stavu kotelny - GUH
období	popis práce
32. týden 2017	předání staveniště přepojení ohřevu TUV na náhradní zdroj demontáž technologie . likvidace materiálu
33. týden	demontáže zařízení zahájení stavebních úprav kotelny
34. týden	stavební úpravy kotelny
35. týden	montáž technologie
36. týden	montáž technologie
37. týden	montáž technologie montáž plynoinstalace
38. týden	montáž technologie montáž plynoinstalace zdravotechnika elektroinstalace a MaR
39. týden	revize a zkoušky dokončení montáží úklid přepojení ohřevu vody zkušební provoz předání díla



Pojistná smlouva číslo: 83358034-28
 Stav k datu 6. 4. 2017
 Kód pojištění: DPO02
 Pořadové číslo pojištění: 1

TC88958004028

Pojištění odpovědnosti podnikatele a právnických osob

1. Smluvní strany

Pojišťovna:

Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, 113 04, Praha 1, Česká republika, IČO 45272956, DIČ CZ699001273, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, spisová značka B 1464

Pojistník, pojištěný:

Název firmy: PONTINAGAS, SPOL. S R. O.
 IČO: 49435990

Na základě požadavku pojistníka je sjednána tato změna pojištění, která nahrazuje předchozí verze pojištění tohoto pořadového čísla a je platná ode dne 6. 4. 2017.

2. Smluvní ujednání

2.1. Toto pojištění je nedílnou součástí smlouvy výše uvedeného čísla.

2.2. Toto pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2014 (dále jen „VPPMO-P“), ujednáními v Úvodní části pojistné smlouvy a ujednáními tohoto pojištění.

3. Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny

Výše příjmů, které jsou předmětem daně z příjmů, popř. předpokládané příjmy v Kč 15 000 000,-
 Máte sjednáno pojištění pro stejná pojištění nebezpečí?
 NE

Vyrábějí nebo zpracovávají se v provozovně potraviny? NE
 Jsou s provozovanou činností spojeny práce s hořlavinami nebo chemikáliemi, radioaktivními látkami nebo s otevřeným ohněm? ANO
 Jsou s provozovanou činností spojeny práce s výbušninami a traskavinami? NE
 Jsou s provozovanou činností spojeny práce ve výškách nad 5 m? NE
 Je s činností spojeno provozování střediska praktického vyučování bez právní subjektivity nebo pracoviště praktického vyučování? NE
 Dochází při poskytování služby k odkládání věci zákazníků na místech, která nejsou trvale hlídána? NE
 Je s činností spojeno poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti, webové portály? NE

4. Pojistná nebezpečí a rozsah pojištění

4.1. Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené povinnosti pojištěného nahradit škodu či újmu při ublížení na zdraví nebo usmrcení vzniklou jiněmu v souvislosti s:

– činnostmi uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku vedeného

KS v Brně, č. C 11972, ze dne 9. 2. 2004, který je nedílnou součástí této pojistné smlouvy a tvoří její přílohu.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem pojistného plnění v Kč 25 000 000,-

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem Česká republika

Pojištění v základním rozsahu se sjednává se spoluúčastí v Kč 2 500,-

Pojištěný má rovněž právo, aby za něj pojišťovna zaplatila částku, kterou je pojištěný jako vlastník pozemní komunikace povinen uhradit z důvodu ručení za splnění povinnosti k náhradě škody za správce této komunikace. Tato úhrada bude poskytnuta pouze v rozsahu, v jakém by vzniklo právo na pojistné plnění v případě, že by pojištěný nepoužil služeb správce a předmětnou škodu či újmu by způsobil sám.

O2204544715701

4.2. Nad rámec pojištění v základním rozsahu se pojištění sjednává též v rozsahu těchto doložek:

Doložka V70 Pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinak než na zdraví, poškozením, zničením, ztrátou nebo odcizením hmotné věci (čisté finanční škody)

Odchylně od článku 22 bodu 1 VPPMO-P se ujednává, že pojištění se vztahuje na povinnosti pojištěného nahradit škodu vzniklou třetí osobě jinak než při ublížení na zdraví nebo usmrcení této osoby, poškozením, zničením, ztrátou nebo odcizením hmotné věci, kterou má tato osoba ve vlastnictví nebo v užívání.

Předpokladem vzniku práva na pojistné plnění v rozsahu tohoto ujednání je, že ke vzniku škody došlo v době trvání pojištění v souvislosti s pojištěnou činností či vztahy z této činnosti vyplývajícími, a to včetně škody způsobené vadou výrobku.

Pojištění v rozsahu této doložky se však nevztahuje na povinnost nahradit škodu:

- a) vzniklou prodlením se splněním smluvní povinnosti,
- b) vzniklou schodkem na finančních hodnotách, jejichž správou byl pojištěný pověřen,
- c) vzniklou při obchodování s cennými papíry,
- d) způsobenou pojištěným jako členem statutárního orgánu nebo kontrolního orgánu jakékoliv obchodní společnosti nebo družstva,
- e) vzniklou v souvislosti s čerpáním či přípravou čerpání jakýchkoli dotací a grantů, nebo v souvislosti s organizací veřejných zakázek, zpracováním podkladů pro účast ve výběrovém řízení nebo veřejných zakázkách,
- f) vzniklou v souvislosti s vymáháním pohledávek.
- g) vzniklou v souvislosti se správou datových schránek.

Odchylně od článku 24 bodu 1 písm. d) VPPMO-P se ujednává, že pojištění v rozsahu této doložky se vztahuje i na škodu způsobenou veřejně poskytnutou informací nebo radou, která je součástí přednáškové činnosti.

Ujednává se, že pojištění čistých finančních škod v rozsahu této doložky se vztahuje i na případ finančních škod:

- nastalých v důsledku vady výrobku,
- nastalých v důsledku montáže, umístění nebo položení vadných výrobků vyrobených pojištěným,
- spotřívající v nákladech na montáž, umístění nebo položení bezvadných náhradních výrobků náhradou za vadné; musí se vždy jednat o náklady vynaložené třetí osobou,
- nastalých v důsledku toho, že věc vzniklá spojením, smísením nebo zpracováním s vadným výrobkem vyrobeným pojištěným, anebo vzniklá v důsledku dalšího zpracování a opracování tohoto vadného výrobku, je vadná.

Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se sublimitem pojistného plnění v Kč 300 000,-
Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává s územním rozsahem Česká republika
Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se spoluúčastí v Kč 2 500,-

Doložka V723 Pojištění odpovědnosti za škodu na pojištěným převzatých nebo užívaných hmotných movitých věcech

Odchylně od ustanovení článku 24 bodu 2 písm. a), b) VPPMO-P se ujednává, že pojištění se vztahuje na povinnost nahradit škodu na hmotných movitých věcech, které pojištěný užívá, nebo na hmotných movitých věcech převzatých pojištěným, jež mají být předmětem jeho závazku.

Pojištění v rozsahu této doložky se však nevztahuje na povinnost nahradit škody:

- a) vzniklé opotřebením, nadměrným mechanickým zatížením nebo chybnou obsluhou,
- b) vzniklé na hmotných věcech převzatých v rámci přepravních smluv,
- c) vzniklé na letadlech nebo sportovních létajících zařízeních,
- d) vzniklé na zvířatech,
- e) vzniklé na motorových vozidlech,
- f) vzniklé ztrátou nebo odcizením hmotné movité věci.

Pojištění v rozsahu doložky V723 se sjednává se sublimitem pojistného plnění v Kč 100 000,-
Pojištění v rozsahu doložky V723 se sjednává s územním rozsahem Česká republika
Pojištění v rozsahu doložky V723 se sjednává se spoluúčastí v Kč 2 500,-

Doložka V111 Regresní náhrady

Ujednává se, že pojištění se vztahuje i na náhradu nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch zaměstnance pojištěného v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného.

Pojištění se dále vztahuje i na regresní náhradu dávek nemocenského pojištění vyplacených zaměstnanci pojištěného orgánem nemocenského pojištění v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného zjištěného soudem nebo správním orgánem.