



Kooperativa

VIENNA INSURANCE GROUP

Dodatek č. 1 pojistné smlouvy č. 7720881654

Úsek pojištění hospodářských rizik

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

se sídlem Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00, Česká republika

IČO: 47116617

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897

(dále jen „**pojistitel**“),

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

Pracoviště:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

Zámecká 19, 702 00 Ostrava

tel. 596 279 862

a

Povodí Odry, státní podnik

se sídlem Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

IČO: 70890021, DIČ: CZ 70890021

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. Ostrava, 97104761/0100

zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, sp. zn. AXIV, vložka 584

(dále jen „**pojistník**“)

zastoupený Ing. Jiřím Pagáčem, generálním ředitelem

Korespondenční adresa pojistníka je totožná s korespondenční adresou pojišťovacího makléře.

uzavírají

ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tento dodatek, který spolu s výše uvedenou pojistnou smlouvou, pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se pojistná smlouva (ve znění tohoto dodatku) odvolává, tvoří nedílný celek.

Tento dodatek pojistné smlouvy byl sjednán prostřednictvím pojišťovacího makléře:

FIXUM a.s.

se sídlem: Muglínovská 270/105, PSČ 712 00 Ostrava – Muglínov

IČ: 25388886

(dále jen „**pojišťovací makléř**“),

Korespondenční adresa pojišťovacího makléře je totožná s výše uvedenou adresou pojišťovacího makléře.

S účinností od 30.05.2015 zní výše uvedená pojistná smlouva (včetně výše uvedených údajů o výše uvedených subjektech) takto ⁴:

⁴ pokud se v tomto novém znění používá pojem „tento dodatek“, považuje se za něj tento dodatek

Článek I. Úvodní ustanovení

1. Pojištěným je pojistník.
2. K tomuto pojištění se vztahují: Všeobecné pojistné podmínky (dále jen „VPP“), Zvláštní pojistné podmínky (dále jen „ZPP“) a Dodatkové pojistné podmínky (dále jen „DPP“).

Všeobecné pojistné podmínky

VPP P-100/14 - pro pojištění majetku a odpovědnosti

Zvláštní pojistné podmínky

ZPP P-150/14 - pro živelní pojištění

ZPP P-200/14 - pro pojištění pro případ odcizení

ZPP P-320/14 - pro pojištění elektronických zařízení

Dodatkové pojistné podmínky

DPP P-520/14 - pro pojištění hospodářských rizik, sestávající se z následujících doložek:

Zabezpečení

DOZ101 - Předepsané způsoby zabezpečení pojištěných věcí (netýká se finančních prostředků a cenných předmětů) (1401)

DOZ105 - Předepsané způsoby zabezpečení - Výklad pojmů (1401)

Obecné

DOB101 - Elektronická rizika - Vyluka (1401)

DOB103 - Výklad pojmů pro účely pojistné smlouvy (1401)

DOB105 - Tíha sněhu, námraza - Vymezení podmínek (1401)

DOB106 - Bonifikace - Vymezení podmínek (1401)

DOB107 - Definiční jedné pojistné události pro pojistná nebezpečí povodeň, záplava, víchřice, krupobití (1401)

Článek II.

Druhy a způsoby pojištění, předměty a rozsah pojištění

1. Obecná ujednání pro pojištění majetku

- 1.1. Pravidla pro stanovení výše pojistného plnění jsou podrobně upravena v pojistných podmínkách vztahujících se ke sjednanému pojištění a v dalších ustanoveních tohoto dodatku pojistné smlouvy. Na stanovení výše pojistného plnění tedy může mít vliv např. stupeň opotřebení, provedení opravy či znovupořízení nebo způsob zabezpečení pojištěných věcí.
- 1.2. Pro pojištění majetku je místem pojištění území České republiky a u vyjmenovaných věcí i území Evropy, které pojištěný vlastní či po právu užívá, popřípadě v nich provádí objednanou činnost, a to včetně věcí uložených v dopravním prostředku, není-li dále uvedeno jinak.

2. Přehled sjednaných pojištění

Pojištění se sjednává pro předměty pojištění v rozsahu a na místech pojištění uvedených v následujících tabulkách:

2.1.1 Živelní pojištění

Místo pojištění: území České republiky a u položky pod poř. č. 3 i území Evropy						
Rozsah pojištění: sdružený živel						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-150/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB105, DOB106, DOB107						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾ Zlomkové pojištění ⁴⁾
1.	Vyjmenované věci dle přílohy č.2	9 344 093 Kč	5 000 Kč	*)	xxx	xxx
2.	Vyjmenované věci dle přílohy č.3	21 736 148 Kč	5 000 Kč	*)	xxx	xxx
3.	Vyjmenované věci dle přílohy č.4	2 401 946 Kč	2 000 Kč	*)	xxx	xxx
4.	Vyjmenované věci dle přílohy č.5	11 144 386 Kč	5 000 Kč	*)	xxx	xxx
Poznámky:						

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

2.2.1 Pojištění pro případ odcizení

Místo pojištění: území České republiky a u položky pod poř. č. 3 i území Evropy						
Rozsah pojištění: pojištění pro případ odcizení (s výjimkou loupeže přepravovaných peněz nebo cenin)						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-200/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB106, DOZ101, DOZ105						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾ Zlomkové pojištění ⁴⁾
1.	Vyjmenované věci dle přílohy č.2	9 344 093 Kč	5 000 Kč	*)	xxx	xxx
2.	Vyjmenované věci dle přílohy č.3	21 736 148 Kč	5 000 Kč	*)	xxx	xxx
3.	Vyjmenované věci dle přílohy č.4	2 401 946 Kč	2 000 Kč	*)	xxx	xxx
4.	Vyjmenované věci dle přílohy č.5	11 144 386 Kč	5 000 Kč	*)	xxx	xxx
Poznámky:						

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

2.3.1 Pojištění elektronických zařízení

Místo pojištění: území České republiky a u položky pod poř. č. 3 i území Evropy						
Rozsah pojištění: dle článku 2 ZPP P-320/14						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-320/14 a doložkami DOB103, DOB106						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾ Zlomkové pojištění ⁴⁾
1.	Vyjmenované věci dle přílohy č.2	9 344 093 Kč	5 000 Kč	*)	xxx	xxx
2.	Vyjmenované věci dle přílohy č.3	21 736 148 Kč	5 000 Kč	*)	xxx	xxx

3.	Vyjmenované věci dle přílohy č.4	2 401 946 Kč	2 000 Kč	*)	xxx	xxx
4.	Vyjmenované věci dle přílohy č.5	11 144 386 Kč	5 000 Kč	*)	xxx	xxx

Poznámky:

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

- 1) nová cena je vyjádření pojistné hodnoty ve smyslu ustanovení čl. 21 odst. 2) písm. a) VPP P-100/14
časová cena je vyjádření pojistné hodnoty věci ve smyslu ustanovení čl. 21 odst. 2) písm. b) VPP P-100/14
obvyklá cena je vyjádření pojistné hodnoty věci ve smyslu ustanovení čl. 21 odst. 2) písm. c) VPP P-100/14
jiná cena je vyjádření pojistné hodnoty věci ve smyslu čl. V. Zvláštní ujednání této pojistné smlouvy
- 2) první riziko ve smyslu ustanovení čl. 23 odst. 1) písm. a) VPP P-100/14
- 3) MRLP je horní hranicí pojistného plnění v souhrnu ze všech pojistných událostí vzniklých v jednom pojistném roce. Je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok je MRLP horní hranicí pojistného plnění v souhrnu ze všech pojistných událostí vzniklých za dobu trvání pojištění.
- 4) zlomkové pojištění ve smyslu čl. 23 odst. 1) písm. b) VPP P-100/14
- 5) spoluúčást může být vyjádřena pevnou částkou, procentem, časovým úsekem nebo jejich kombinací ve smyslu čl. 11 odst. 4) VPP P-100/14
- 6) odchylně od čl. 8 odst. 1) věta druhá ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění
- 7) odchylně od čl. 8 odst. 2) věta třetí ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše sublimitu pojistného plnění
- 8) dobou ručení se rozumí doba ve smyslu čl. 11 odst. 5) ZPP P-400/14
- 9) integrální časová franšiza je časový úsek specifikovaný několika pracovními dny. Právo na pojistné plnění vzniká jen tehdy, je-li přerušení provozu pojištěného delší než tento počet pracovních dní. Je-li však přerušení provozu pojištěného delší než tento počet pracovních dní, nemá integrální časová franšiza vliv na výši pojistného plnění.
- 10) agregovaná pojistná částka se sjednává v případě pojištění souboru věcí, celková pojistná částka se sjednává v případě pojištění výčtu jednotlivých věcí a součtu jejich hodnot

3. Pojistné plnění

3.1. Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za všechny pojistné události způsobené povodní nebo záplavou, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši 10 000 000 Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

V rámci maximálního ročního limitu pojistného plnění uvedeného výše v tomto bodě se však pro všechny pojistné události nastalé v průběhu trvání pojištění, které vzniknou povodní nebo záplavou v záplavovém území (stanovené dle zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), vyhl. č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovení záplavových území v platném znění) vymezeném záplavovou čarou tzv. dvacetileté vody (tj. území s periodicitou povodně 20 let - výskyt povodně, který je dosažen nebo překročen průměrně jedenkrát za 20 let) sjednává maximální roční limit pojistného plnění ve výši 500 000,- Kč. Tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

3.2. Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za všechny pojistné události způsobené vichřicí nebo krupobitím, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši 20 000 000 Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

3.3. Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za všechny pojistné události způsobené sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemín, sesouváním nebo zřícením lavin, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši 20 000 000 Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Článek III. Výše a způsob placení pojistného

Pojistné za jeden pojistný rok činí:

Živelní pojištění, Pojištění pro případ odcizení, Pojištění elektronických zařízení	
Za přílohu č. 2 činí	63 071,- Kč
Za přílohu č. 3 činí	146 719,- Kč
Za přílohu č. 4 činí	17 414,- Kč
Za přílohu č. 5 činí	75 223,- Kč

Souhrn pojistného za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok činí **302 427,- Kč**

Sleva za dobu trvání pojištění činí 15%

Obchodní sleva činí 15%

Celkové pojistné za sjednaná pojištění po slevách za jeden pojistný rok činí **211 696,- Kč**

1. Pojistné je sjednáno jako běžné.

Pojistné období je tříměsíční. Pojistné za období 01.04.2015 – 31.03.2016 je splatné k datům a v částkách takto:

datum:	částka:
01.04.2015	51 733,-Kč
30.05.2015	417,-Kč
01.07.2015	52 931,-Kč
01.10.2015	52 931,-Kč
01.01.2016	52 918,-Kč

Pojistné je v každém následujícím pojistném roce splatné k datům a v částkách takto:

datum:	částka:
01.04.	52 924,-Kč
01.07.	52 924,-Kč
01.10.	52 924,-Kč
01.01.	52 924,-Kč

2. Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojistitele č. ú. 2226222/0800, variabilní symbol: 7720881654.

Článek IV. Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit přímo nebo prostřednictvím zplnomocněného pojišťovacího makléře bez zbytečného odkladu na jeden z níže uvedených kontaktních údajů:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY
Centrální podatelna
Brněnská 634,
664 42 Modřice
Tel.: 841 105 105
fax: 547 212 602, 547 212 561
E-mail: podatelna@koop.cz
www.koop.cz

Na výzvu pojistitele je pojistník (pojištěný nebo jakákoliv jiná osoba) povinen oznámit vznik škodné události písemnou formou.

Článek V. Zvláštní ujednání

1. Ujednává se, že se ruší ustanovení čl. 1 odst. 7) a 8), čl. 3 odst. 5), čl. 6 odst. 3) a čl. 9 ZPP P-150/14.
2. **Ujednání o podpojištění (inflační doložka)**
Ujednává se, že pokud pojistná částka předmětu pojištění (souboru) v době pojistné události není nižší o více než 15% než jeho pojistná hodnota, pojišťovna pro toto pojištění neuplatní podpojištění ve smyslu § 2854 zákona č. 89/2012 Sb.
3. **Automatické pojištění nově pořízeného majetku**
V případě přírůstku či úbytku majetku bude nové roční pojistné vypočítáno za použití pojistné sazby (pro konkrétní druh majetku a pojistné riziko), platné v předložené nabídce. V případě dopojištění a odpojištění v průběhu pojistného období bude použit princip výpočtu alikvotní části z ročního pojistného k příslušnému datu. Tento mechanismus bude garantován po celou dobu plnění zakázky.
4. Pojistná částka je pojistnou hodnotou a bude odpovídat nové ceně majetku.
5. Pojistitel poskytne pojistníkovi bonifikaci ve smyslu Doložky DOB106 - Bonifikace - Vymezení podmínek (1401).
Pojistitel na základě písemné žádosti pojistníka provede vyhodnocení škodného průběhu pojistné smlouvy za hodnocené období, kterým je jeden pojistný rok. Bude-li skutečná hodnota škodného průběhu pojistné smlouvy nižší než hodnota smluvně stanovená, přizná pojistitel bonifikaci následovně:

Škodný průběh	výše bonifikace
do 0 %	30 %
do 10 %	20 %
do 20 %	10 %
do 30 %	0 %
nad 30 %	0 %

Článek VI. Prohlášení pojistníka

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením tohoto dodatku mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 2760 občanského zákoníku.
2. Pojistník potvrzuje, že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením § 11, 12, 21 zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů.
3. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením tohoto dodatku převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. I. bodu 2. této pojistné smlouvy ve znění tohoto dodatku a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást této pojistné smlouvy ve znění tohoto dodatku a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
4. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání a kontakty elektronické komunikace uvedené v tomto dodatku jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistitel oznámí změnu jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy. Tím není dotčena možnost používání jiných údajů uvedených v dříve uzavřených pojistných smlouvách.
5. Pojistník prohlašuje, že má oprávněnou potřebu ochrany před následky pojistné události (pojistný zájem).
6. Pojistník prohlašuje, že věci nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěné touto pojistnou smlouvou ve znění tohoto dodatku nejsou k datu uzavření tohoto dodatku pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, pokud není v této pojistné smlouvě ve znění tohoto dodatku výslovně uvedeno jinak.

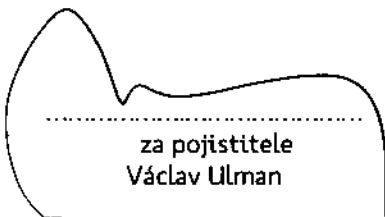
Článek VII. Závěrečná ustanovení

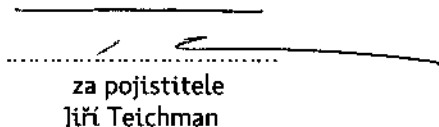
1. Není-li ujednáno jinak, je pojistnou dobou doba od 01. 04. 2015 (počátek pojištění) do 31. 03. 2020 (konec pojištění). Tímto dodatkem provedené změny nabývají účinnosti dnem **30. 05. 2015**.
2. Odpověď pojistníka na návrh pojistitele na uzavření tohoto dodatku (dále jen „nabídka“) s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
3. Pojistník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovacím makléřem smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojišťovnictví pro pojistníka, a to v rozsahu této pojistné smlouvy ve znění tohoto dodatku. Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou ve znění tohoto dodatku doručované pojistitelem pojistníkovi nebo pojištěnému se považují za doručené pojistníkovi nebo pojištěnému doručením pojišťovacímu makléři. Odchylně od čl. 18 VPP P-100/14 se pro tento případ „adresátem“ rozumí pojišťovací makléř. Dále se smluvní strany dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou ve znění tohoto dodatku doručované pojišťovacím makléřem za pojistníka nebo pojištěného pojistiteli se považují za doručené pojistiteli od pojistníka nebo pojištěného, a to doručením pojistiteli.
4. Tento dodatek k pojistné smlouvě byl vypracován ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel si ponechá 2 stejnopisy a pojišťovací makléř obdrží 1 stejnopis.
5. Tento dodatek obsahuje 7 stran, k pojistné smlouvě ve znění tohoto dodatku náleží 5 příloh, z nichž 4 jsou fyzicky přiloženy k tomuto dodatku.

Výčet příloh:

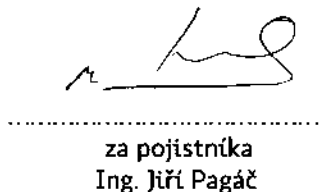
příloha č. 2 – 5 seznamy pojištěných věcí

V Ostravě dne 29.05.2015


.....
za pojistitele
Václav Ulman


.....
za pojistitele
Jiří Teichman

V Ostravě dne 29.05.2015


.....
za pojistníka
Ing. Jiří Pagáč

Povodí Odry,
státní podnik 210
701 26 Ostrava, Varenská 49

dodatek vypracoval: Jiří Teichman, tel. 596 279 862

Příloha č. 2**Počítače a příslušenství**

	Evid. číslo	Název	Datum pořízení	Celková cena	Výrobní číslo
1	DHM06094	Osobní počítač ABACUS	29.11.2005	91 736,00	0151002128
2	DHM06261	Datový server HP ProLiant DL380 G5	29.4.2007	118 322,00	CZC703175L
3	DHM06317	Datový server DL 380	30.10.2007	131 822,00	CZC 7332062
4	DHM06318	Datový server DL 380	30.10.2007	135 879,00	CZC 7330PQW
5	DHM06320	Datové zálohovací zařízení	30.10.2007	80 911,00	MXA124Z0S3
6	DHM06422	Datový server HP ML 350	29.11.2008	68 260,00	SCZJ8450282
7	DHM06424	Pracovní stanice Dell T7400	30.12.2008	219 938,00	
8	DHM06498	Datový server DL 380 G6	30.12.2009	153 251,00	SCZC9222ZVV
9	DHM06499	Datový server DL 380 G6	30.12.2009	153 251,00	SCZC9224054
10	DHM06500	Datový server DL 380 G6	30.12.2009	153 251,00	SCZC9474MPT
11	DHM06501	Datový server HP ML 350 G6	30.12.2009	100 057,00	CZJ9480550
12	DHM06542	Diskové pole HP LeftHand	30.10.2010	4 219 052,00	
13	DHM06548	Datový server HP ML 370 G6	30.12.2010	143 770,00	CZJ04301LZ
14	DHM07289	Datový server DL 380	30.7.2011	92 347,00	SCZ212303WV
15	DHM07290	Datový server DL 380	30.7.2011	162 489,00	SCZ212306CV
16	DHM07291	Datový server DL 360	30.7.2011	97 521,00	CZJ1230DZ3
17	DHM07372	Tiskárna OKI	29.12.2011	87 030,00	AL19045464
18	DHM07443	Datový server DL 380	29.9.2012	110 250,00	CZ21410CQ3
19	DHM07444	Datový server DL 380	29.9.2012	80 630,00	CZ22160JMW
20	DHM07445	Datový server DL 380	29.9.2012	126 030,00	CZ22080RV5
21	DHM07446	Datový server DL 380	29.9.2012	161 200,00	CZ22160JNW
22	DHM07484	Datový server DL 380	30.12.2012	121 394,00	CZ224707LM
23	DHM07485	Datový server DL 380	30.12.2012	97 386,00	CZ224705QF
24	DHM07486	Datový server DL 380	30.12.2012	90 572,00	CZ224705QD
25	DHM07487	SSD technologie	30.12.2012	185 000,00	5001E82002FAF598
26	DHM07757	Datový server HP DL 380p Gen8	30.8.2014	193 909,00	CZ24160ST4
27	DHM07758	Datový server HP DL 380p Gen8	30.8.2014	193 909,00	CZ24160ST5
28	DHM07745	Datový server HP DL 380p Gen8	30.8.2014	193 909,00	CZ24160ST6
29	DHM07746	Aktivní prvky iSCSI Pracovní stanice GIS- Dell Precision	30.8.2014	1 261 837,00	
30	DHM07812	Tower 7910	29.11.2014	319 180,00	5SB5H32
		Celkem		9 344 093,00	

Příloha č. 3

Technická zařízení

	Evid. číslo	Název	Datum pořízení	Celková cena	Dotace (karta)	Částka k pojištění
1	DHM07342	Mikrovlnná trasa - Jez Vyšní Lhoty	28.12.2011	15 911	138 074	153 985
2	DHM07343	Mikrovlnná trasa - Ostrava Varenská	28.12.2011	35 913	269 121	305 034
3	DHM07347	Mikrovlnná trasa - RB Vyšní Lhoty	28.12.2011	35 922	318 201	354 123
4	DHM07348	Mikrovlnná trasa - Retranslační stanice Ondřejník	28.12.2011	104 147	932 180	1 036 327
5	DHM07349	Mikrovlnná trasa - VD Olešná	28.12.2011	15 959	138 494	154 453
6	DHM07350	Mikrovlnná trasa - VD Šance	28.12.2011	15 122	130 967	146 089
7	DHM07351	Mikrovlnná trasa - VD Těrlicko	28.12.2011	20 119	175 952	196 071
8	DHM07352	Mikrovlnná trasa - VD Žermanice	28.12.2011	15 122	130 967	146 089
9	DHM07353	Mikrovlnná trasa - závod 1 Opava	28.12.2011	16 660	144 801	161 461
10	DHM07354	Mikrovlnná trasa - závod 2 Frýdek-Místek	28.12.2011	15 220	131 841	147 061
11	DHM07701	Mikrovlnná trasa - RS Hrabyně	29.6.2014	152 898	1 044 654	1 197 552
12	DHM07702	Mikrovlnná trasa - RS Staré Těchanovice	29.6.2014	25 797	133 610	159 407
13	DHM07703	Mikrovlnná trasa - RS Horní Benešov	29.6.2014	45 421	235 248	280 669
14	DHM07704	Mikrovlnná trasa - VD Morávka	29.6.2014	33 205	171 977	205 182
15	DHM07705	Mikrovlnná trasa - VD Slezská Harta	29.6.2014	35 891	307 944	343 835
16	DHM07706	Mikrovlnná trasa - VD Kružberk	29.6.2014	6 713	34 767	41 480
17	DHM05631	Ovl. rozvaděč velinu (VD Šance)	1.12.2001	2 088 400		2 088 400
18	DHM05991	VD Kružberk - řídicí systém	29.11.2004	1 440 200		1 440 200
19	DHM06140	VD Olešná - řídicí systém	29.12.2005	386 100		386 100
20	DHM06143	VD Žermanice - řídicí systém	29.12.2005	523 500		523 500
21	DHM06166	VD Těrlicko - řídicí systém	30.3.2006	484 085		484 085
22	DHM06335	VD Slezská Harta - řídicí systém	30.12.2007	3 602 056		3 602 056
23	DHM06409	MVE Jez Lhotka na Odře km 14,945 - řídicí systém	30.10.2008	2 702 044		2 702 044
24	DHM06162	VD Šance - kamerový systém	27.2.2006	213 423	151 233	364 656
25	DHM06342	RH Morávka - kamerový systém	29.12.2007	190 765		190 765
26	DHM06344	VD Morávka - kamerový systém	29.12.2007	263 584	450 169	713 753
27	DHM06396	VD Slezská Harta - kamerový systém	29.9.2008	172 814	453 476	626 290
28	DHM07517	MVE jez Lhotka - kamerový systém	29.4.2013	77 203		77 203
29	DHM07675	Varovný povodňový systém na VD Kružberk - technologická část	29.6.2014	56 417	463 083	519 500
30	DHM07678	Varovný povodňový systém na VD Olešná - technologická část	29.6.2014	121 066	500 959	622 025
31	DHM07682	Varovný povodňový systém na VD Těrlicko - technologická část	29.6.2014	136 034	606 611	742 645
32	DHM07684	Varovný povodňový systém na VD Vyšní Lhoty - technologická část	29.6.2014	131 794	482 210	614 004
33	DHM07686	Varovný povodňový systém na VD Žermanice - technologická část	29.6.2014	175 356	834 748	1 010 104
		Celkem				21 736 148,00

Příloha č. 4

Notebooky

	Evid. číslo	Název	Datum pořízení	Požizovací cena	Výrobní číslo
1	DrHM04671	Notebook HP	28.2.2010	14 554	SCNU9451S10
2	DrHM04672	Notebook HP	28.2.2010	14 554	SCNU9451SSN
3	DrHM04810	Notebook HP ProBook 6540b	30.6.2010	20 950	SCND0230D85
4	DrHM04811	Notebook HP ProBook 6540b	30.6.2010	22 813	SCND0123MG2
5	DrHM04961	Notebook HP 8540w	30.11.2010	38 676	SCND0411C90
6	DrHM04962	Notebook HP 8540w	30.11.2010	38 676	SCND0411C34
7	DrHM04966	Notebook HP 6550b	30.11.2010	20 725	SCNU039OCM2
8	DrHM04967	Notebook HP 6550b	30.11.2010	20 725	SCNU041OBM3
9	DrHM04968	Notebook HP 6550b	30.11.2010	20 725	SCNU039OB3S
10	DrHM05090	Notebook ASUS 1008P	31.12.2010	9 909	AAOAS386297
11	DrHM06015	Notebook HP 6460b	31.5.2011	18 490	CNU116278Q
12	DrHM06347	Notebook HP 4530	30.9.2011	14 740	CNU1361VQ7
13	DrHM06350	Notebook ASUS A8JN + MS Windows XP	1.10.2011	33 223	6BN0AS025897
14	DrHM06466	Notebook HP ProBook 4530	31.1.2012	15 237	CNU1520SSI
15	DrHM06506	Notebook HP EliteBook 8560	31.3.2012	28 570	5CB1510YT7
16	DrHM06507	Notebook HP EliteBook 2560	31.3.2012	22 970	CNU20210JB
17	DrHM06606	Notebook HP ProBook 6560	31.5.2012	21 368	5CB20862TG
18	DrHM06607	Notebook HP ProBook 4530	31.5.2012	17 408	CNU20700K1
19	DrHM06608	Notebook HP ProBook 4530	31.5.2012	17 408	CNU20700KT
20	DrHM07155	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE2443398
21	DrHM07157	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244339Y
22	DrHM07158	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244339T
23	DrHM07159	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244339S
24	DrHM07160	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244339B
25	DrHM07161	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244338Y
26	DrHM07162	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244338W
27	DrHM07163	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244338S
28	DrHM07164	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244338Q
29	DrHM07165	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE2443387
30	DrHM07166	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244338V
31	DrHM07167	Notebook HP ProBook 4540s	31.12.2012	14 859	2CE244338N
32	DrHM07168	Notebook ASUS UX31A	31.12.2012	28 604	CBNOCJ21358045B
33	DrHM07169	Notebook ASUS UX31A	31.12.2012	28 604	CBNOCJ21320945B
34	DrHM07170	Notebook ASUS UX31A	31.12.2012	28 604	CBNOCJ21308945H
35	DrHM07171	Notebook ASUS UX31A	31.12.2012	28 604	CBNOCJ21306845E
36	DrHM07172	Notebook ASUS UX31A	31.12.2012	28 604	CBNOCJ213060458
37	DrHM07173	Notebook ASUS UX31A	31.12.2012	28 604	CBNOCJ21305345D
38	DrHM07174	Notebook HP Envy 6-1020	31.12.2012	16 835	CND23301L4
39	DrHM07345	Notebook Asus UX31A	31.1.2013	28 590	CBNOCJ279224466
40	DrHM07346	Notebook Asus UX31A	31.1.2013	28 590	CBNOCJ27899746B
41	DHM07475	Měřič izolačních odporů	30.12.2012	120 394	sc170202klh,ve500104
42	DHM07633	Analýzátor sítě BK - ELCOM	30.12.2013	495 000	1351-24-003
43	DHM07732	Termovizní kamera FLIR	30.7.2014	126 336	64506318
44	DHM07643	Multiparametrická datasonda YSI	30.12.2013	608 375	13M100215
45	DrHM07937	Notebook HP ProBook 650	30.9.2014	19 484	CNU4109B1K
46	DrHM07938	Notebook HP ProBook 650	30.9.2014	19 484	CNU4109BBS
47	DrHM07939	Notebook HP ProBook 650	30.9.2014	19 484	CNU4109BF4
48	DrHM07940	Notebook HP ProBook 650	30.9.2014	19 484	CNU4109BFF
49	DrHM07941	Notebook HP ProBook 650	30.9.2014	19 484	CNU4159ST3
50	DrHM07942	Notebook HP ProBook 650	30.9.2014	19 484	CNU4159STZ
51	DrHM07943	Notebook HP ProBook 650	30.9.2014	19 484	CNU4159SW6

52	<i>DrHM07944</i>	<i>Notebook HP ProBook 650</i>	<i>30.9.2014</i>	<i>19 484</i>	<i>CNU4159T6G</i>
53	<i>DrHM07945</i>	<i>Notebook HP ProBook 650</i>	<i>30.9.2014</i>	<i>19 484</i>	<i>CNU418B702</i>
54	<i>DrHM07946</i>	<i>Notebook HP ProBook 650</i>	<i>30.9.2014</i>	<i>19 484</i>	<i>CNU418B70R</i>
55	<i>DrHM08010</i>	<i>Notebook HP ProBook 470</i>	<i>30.10.2014</i>	<i>21 333</i>	<i>8CG41908ND</i>
		<i>Celkem</i>		<i>2 401 946</i>	

příloha č. 5**Laboratorní přístroje**

	<i>Evid. číslo</i>	<i>Název</i>	<i>Popis</i>	<i>Typ</i>	<i>Datum pořízení</i>	<i>Celková cena</i>	<i>Výrobní číslo</i>
1	DHM06364	Hmotnostní spektrometr se separační jednotkou	Agilent 7890A GC for 5	Agilent 7890A ICP - MS	29.4.2008	1 908 237	CN10809066; US80818598 IP 0910M011, AY 0911M009
2	DHM06507	Hmotnostní spektrometr	ICP - MS 820 VARIAN	VARIAN	30.1.2010	2 699 606	
3	DHM07440	Kapalinový chromatograf s hmotnostním detektorem		LC-MS	30.8.2012	4 422 943	
4	DHM07468	Analýzátor organicky vázaných halogenů	LTX Unique	LTX Unique	30.12.2012	472 400	1211050
5	DHM07756	Analýzátor TOC a TN		FORMACS	30.8.2014	1 040 000	TOC 14240; TN 14192
6	DHM07854	Plynový chromatograf	Agilent 7890B Series GC Custom		18.5.2015	601 200	CN15143112
		Celkem				11 144 386	