

Rada Ústeckého kraje

Usnesení

z 76. schůze Rady Ústeckého kraje – II. volební období 2004 – 2008,
konané dne 7. 3. 2007 od 9:55 hodin do 12:10 hodin
v sále Hotelu Ostrov u Tisé

Usnesení č. 1/76R/2007

Schválení programu

Rada Ústeckého kraje po projednání

schvaluje

upravený program 76. schůze Rady Ústeckého kraje ve II. volebním období 2004 – 2008.

Usnesení č. 2/76R/2007

Zpráva o plnění úkolů vyplývajících z usnesení Rady Ústeckého kraje

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) bere na vědomí

splnění usnesení vyplývajících z usnesení Rady Ústeckého kraje

z II. volebního období 2004 – 2008

1. Usnesení č. 30/22R/2005 Finanční tok Ústeckého kraje na rok 2005 – aktualizace k 30.9. 2005
2. Usnesení č. 47/28R/2006 Vyjádření kraje v samostatné působnosti k návrhu na schválení smlouvy o poskytnutí software „Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Ústeckého kraje“ do užívání.
3. Usnesení č. 7/66R/2006 Nařízení kraje, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení plošného pokrytí území Ústeckého kraje jednotkami požární ochrany
4. Usnesení č. 30/66R/2006/C)3. Změna ve složení orgánů společnosti Regionální rozvojová agentura Ústeckého kraje, a.s.- revokace usnesení č.15 /64R/2006
5. Usnesení č. 6/70R/2006 Použití loga Ústeckého kraje
6. Usnesení č. 22/72R/2007 Vnitřní platový předpis pro školy a školská zařízení zřizované Ústeckým krajem s účinností od 1.1.2007
7. Usnesení č. 24/72R/2007 Platové výměry ředitelů škol a školských zařízení zřizovaných Ústeckým krajem
8. Usnesení č. 25/72R/2007 Odměny ředitelů škol a školských zařízení zřizovaných Ústeckým krajem
9. Usnesení č. 47/72R/2007 Nakládání s majetkem Ústeckého kraje
10. Usnesení č. 6/73R/2007 Projednání dopisů adresovaných Radě Ústeckého kraje
11. Usnesení č. 21/73R/2007/B) Návrh na poskytnutí dotace z Fondu vodního hospodářství Ústeckého kraje a projednání žádosti o změnu termínu dokončení projektu již schválené dotace

12. Usnesení č. 23/73R/2007 Platové výměry ředitelů škol a školských zařízení zřizovaných Ústeckým krajem
13. Usnesení č. 25/73R/2007 Základní škola profesora Zdeňka Matějčka, Most, Zdeňka Štěpánka 340, příspěvková organizace – zřízení přípravné třídy
14. Usnesení č. 38/73R/2007 Odkup akcií Regionální rozvojové agentury ÚK a.s.

B) souhlasí

se změnou termínu plnění usnesení vyplývajících z Rady Ústeckého kraje:

Usnesení č. 21/27R/2006/B)2. Informace o výsledku výběrového řízení „Komplexní studie protipovodňových opatření Ústeckého kraje“ a průběhu výběrového řízení na „Projekty protipovodňových opatření na Dolním Labi 1. etapa“ **na 14. 3. 2007**

Usnesení č. 3/76R/2007

Ústní informace členů Rady Ústeckého kraje

Rada Ústeckého kraje po projednání

bere na vědomí

ústní informaci členů Rady Ústeckého kraje

Usnesení č. 4/76R/2007

Projednání dopisů – dopis Ministerstva pro místní rozvoj (č.ev. 25996/2007)

Rada Ústeckého kraje po projednání

bere na vědomí

předložený dopis adresovaný Radě Ústeckého kraje

Usnesení č. 5/76R/2007

Smlouva o spolupráci při podpoře rozvoje Ústeckého kraje s o.p.s. České Švýcarsko

Rada Ústeckého kraje po projednání

s chvaluje

přítomnost ředitele OPS České Švýcarsko Mgr. Marka Mráze na jednání Rady Ústeckého kraje.

Usnesení č. 6/76R/2007

Smlouva o spolupráci při podpoře rozvoje Ústeckého kraje s o.p.s. České Švýcarsko

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) rozhoduje

o uzavření Smlouvy o spolupráci při podpoře rozvoje Ústeckého kraje s obecně prospěšnou společností České Švýcarsko, IČ 25436911, se sídlem v Krásné Lípě, Masarykova 1094/4, PSČ: 407 46 dle přílohy č. 1 tohoto usnesení

B) ukládá

Zuzaně Kadlecové, vedoucí odboru regionálního rozvoje, předložit smlouvu o spolupráci s obecně prospěšnou společností České Švýcarsko k podpisu hejtmanovi Ústeckého kraje

Termín: 20. 3. 2007

Usnesení č. 7/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k žádosti o vydání integrovaného povolení společnosti SEMPRA PRAHA, a.s., U topíren 2/860, 170 00 Praha 7, IČ 4579 7439, strojírenský závod Děčín, Pod Chlumem 209, 406 02 Děčín, pro zařízení „Žárová zinkovna SEMPRA PRAHA“. Umístění: Ústecký kraj, Děčín, k.ú. Děčín – Staré Město, p.č. 923/1 až 942

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 7 odst. 1 písm. c) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, k žádosti společnosti SEMPRA PRAHA, a.s., U topíren 2/860, 170 00 Praha 7, IČ 4579 7439, strojírenský závod Děčín, Pod Chlumem 209, 406 02 Děčín, o vydání integrovaného povolení pro zařízení „Žárová zinkovna SEMPRA PRAHA“, takto:

K žádosti o vydání integrovaného povolení, která byla zpracována provozovatelem, dle § 3 odst. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, za předpokladu zajištění emisí do ovzduší a vod na úrovni nejlepších dostupných technik pro trvalý provoz uvedených zařízení a zajištění dalšího snížení emisí chlóru do 12/2010, není připomínka.

Provozem musí být nejen dodrženy navržené závazné podmínky v kapitole 13 žádosti, ale i splněny připomínky odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje, oprávněná opatření navržená Agenturou integrované prevence a připomínky dalších dotčených orgánů veřejné správy.

Provozovatelem navržené emisní limity pro trvalý provoz uvedených zařízení, které jsou shodné jako emisní limity dle legislativy na ochranu ovzduší (vyhláška MŽP č. 356/2002 Sb.), jsou v žádosti o vydání integrovaného povolení následující:

Složka životního prostředí	Látka nebo ukazatel	Navrhovaná hodnota (mg/m ³)	Termín dosažení
OVZDUŠÍ			
technologie žárového zinkování – absorber emisí kyselých plynů PAK 21 000	Chlor a jeho anorg. sloučeniny (kyselina chlorovodíková) vyjádřené jako Cl	45mg/m ³	ihned
rukávový odlučovač Binder 600A 12 TRL	TZL Zinek (Zn)	30 mg/m ³ 4 mg/m ³	ihned

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zdražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění požadavků a připomínek požadovaných Ústeckým krajem na minimalizaci emisí a maximalizaci bezpečnosti provozu a požadavků dalších orgánů veřejné správy do podmínek integrovaného povolení a navazujícího návrhu emisních limitů.

Termín: 30. 6. 2007

Usnesení č. 8/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k žádosti o vydání integrovaného povolení společnosti CHEMOPETROL, a.s., Litvínov-Záluží 1, Litvínov, IČ 25003887, pro zařízení „Výrobní T 200, T 700 a výrobní Odpadní vody a odpady“. Umístění: Ústecký kraj, Litvínov, k.ú. Záluží, areál Chemopetrol

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 7 odst. 1 písm. c) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, k žádosti společnosti CHEMOPETROL, a.s., Litvínov-Záluží 1, Litvínov, IČ 25003887, o vydání integrovaného povolení pro zařízení „Výrobní T 200, T 700 a výrobní Odpadní vody a odpady“, takto:

K žádosti o vydání integrovaného povolení, která byla zpracována provozovatelem, dle § 3 odst. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, **za předpokladu zajištění útlumu Výroby T 200 podle požadavků dotčených orgánů veřejné správy do 12/2010 a za předpokladu realizace všech nezbytných opatření pro zajištění emisí do ovzduší a vod na úrovni nejlepších dostupných technik**, pro trvalý provoz uvedených zařízení, není dalších připomínek.

Provozem musí být nejen dodrženy navržené závazné podmínky v kapitole 13 žádosti, ale i splněny připomínky odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje, oprávněná opatření navržená Agenturou integrované prevence a připomínky dalších dotčených orgánů veřejné správy.

Provozovatelem navržené emisní limity pro trvalý provoz uvedených zařízení, které jsou nižší než emisní limity dle legislativy ochrany ovzduší (vyhláška MŽP č. 356/2002 Sb.), jsou v žádosti o vydání integrovaného povolení následující:

Složka životního prostředí	Látka nebo ukazatel	Zákonný limit (mg/m ³)	Navrhovaná hodnota provozovatelem (mg/m ³)
OVZDUŠÍ			
T 200	TZL	100	100
	SO ₂	1 700	1 700
	CO	250	250
	NO _x	650	650
T 700	TZL	100	50
	SO ₂	1 700	400
	CO	250	230
	NO _x	650	400
	TOC	nest.	30
	HF	nest.	3
	HCl	nest.	45
	PCDD,F	nest.	0,1
	Cd + Tl	nest.	0,25
	Hg	nest.	0,05
	Sb+As+Pb+Cr+V+	nest.	3
	Cu+Co+Mn+Ni	nest.	3
VODA Výpust č. 1 a 2	hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)	t/rok
BSK ₅	30	60	285
CHSK _{Cr}	120	220	1 300
NL	120	220	1 300
N _{anorg.}	20	30	170
P _{celk.}	3	6	45
NEL	1,5	4	8

RAS	1 200	1 800	15 000
pH	6 - 9	-	-

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zadražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění požadavků a připomínek požadovaných Ústeckým krajem na minimalizaci emisí a maximalizaci bezpečnosti provozu a požadavků dalších orgánů veřejné správy do podmínek integrovaného povolení a navazujícího návrhu emisních limitů.

Termín: 30. 6. 2007

Usnesení č. 9/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k žádosti o vydání integrovaného povolení společnosti Glanzstoff - Bohemia s.r.o., Tereziánská 60, Lovosice, IČ 2503 9253, pro zařízení „Výroba viskózních kordových vláken“. Umístění: Ústecký kraj, Lovosice, k.ú. Lovosice, p.č. 2919 až 2930

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 7 odst. 1 písm. c) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, k žádosti společnosti Glanzstoff - Bohemia s.r.o., Tereziánská 60, Lovosice, IČ 2503 9253, o vydání integrovaného povolení pro zařízení „Výroba viskózních kordových vláken“, takto:

K žádosti o vydání integrovaného povolení, která byla zpracována provozovatelem, dle § 3 odst. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, **za předpokladu dodržení realizace opatření pro další snížení emisí sirovodíku a sirouhlíku navržených v žádosti o vydání integrovaného povolení**, a zajištění emisí do ovzduší a vod na úrovni nejlepších dostupných technik pro trvalý provoz uvedených zařízení, není dalších připomínek.

Provozem musí být nejen dodrženy navržené závazné podmínky v kapitole 13 žádosti, ale i splněny připomínky odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje, oprávněná opatření navržená Agenturou integrované prevence a připomínky dalších dotčených orgánů veřejné správy.

Provozovatelem navržené emisní limity pro trvalý provoz uvedených zařízení, které jsou shodné jako emisní limity dle legislativy na ochranu ovzduší (vyhláška MŽP č. 356/2002 Sb.), jsou v žádosti o vydání integrovaného povolení následující:

Složka životního prostředí	Látka nebo ukazatel	Zákonný limit (mg/m ³)	Termín dosažení
OVZDUŠÍ			
<u>zařízení Desulfox</u>	Sírovodík H ₂ S	10	Ihned
	Sírouhlík CS ₂	100	
<u>Odtah z výroby</u>	Sírovodík H ₂ S	50	Ihned
	Sírouhlík CS ₂	400	
VODA		(mg/l) dle kanalizačního řádu	

		Lovochemie, a.s.	
Předávací místo do chemické kanalizace společnosti Lovochemie, a.s.	Sirovodík H ₂ S	4	Ihned
	Sirouhlík CS ₂	6	
	Zinek Zn	40 hm. tok 36 kg/hod	Ihned
	CHSK _{Cr}	150	Ihned
	SO ₄ ²⁻	900	Ihned
	RAS	1100	Ihned

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zadražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění požadavků a připomínek požadovaných Ústeckým krajem na minimalizaci emisí a maximalizaci bezpečnosti provozu a požadavků dalších orgánů veřejné správy do podmínek integrovaného povolení a navazujícího návrhu emisních limitů.

Termín: 30. 6. 2007

Usnesení č. 10/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k žádosti o vydání integrovaného povolení společnosti Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Divize Ústí nad Labem, Edisonova 453, 400 04 Trmice, IČ 4519 3410, pro zařízení „Teplárna Trmice“. Umístění: Ústecký kraj, Trmice, k.ú. Trmice, areál společnosti

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 7 odst. 1 písm. c) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, k žádosti společnosti Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Divize Ústí nad Labem, Edisonova 453, 400 04 Trmice, IČ 4519 3410, o vydání integrovaného povolení pro zařízení „**Teplárna Trmice**“, takto:

K žádosti o vydání integrovaného povolení, která byla zpracována provozovatelem, dle § 3 odst. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci **požaduje dohodnutí emisí do ovzduší a vod na úrovni nejlepších dostupných technik** pro trvalý provoz uvedených zařízení.

Provozem musí být nejen dodrženy navržené závazné podmínky v kapitole 13 žádosti, ale i splněny připomínky odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje, oprávněná opatření navržená Agenturou integrované prevence a připomínky dalších dotčených orgánů veřejné správy.

Provozovatelem navržené emisní limity pro trvalý provoz uvedených zařízení, které jsou shodné s emisními limity dle legislativy ochrany ovzduší (vyhláška MŽP č. 356/2002 Sb.) a vody (nařízení vlády č. 61/2003 Sb.), jsou v žádosti o vydání integrovaného povolení následující:

Složka životního prostředí / emisní zdroj	Látka nebo ukazatel	Navrhovaná hodnota	Měsíc a rok dosažení
Ovzduší technologické zařízení TTR -	SO ₂	1700 mg/m ³	Ihned
	NO _x (po přepočtu na NO ₂)	650 mg/m ³	
	Tuhé znečišťující látky	100 mg/m ³	

kotle K101 – K108	CO	250 mg/m ³	
Ovzduší technologické zařízení - PPC	SO ₂	35 mg/m ³	Ihned
	NO _x (po přepočtu na NO ₂)	300 mg/m ³	
	Tuhé znečišťující látky	5 mg/m ³	
	CO	100 mg/m ³	
Ovzduší technologické zařízení TTR - kotle K101 – K108	SO ₂	2 500 t/rok	Od 1.1.2008
	NO _x (po přepočtu na NO ₂)	1 700 t/rok	
	Tuhé znečišťující látky	48 t/rok	

Složka životního prostředí / emisní zdroj	Látka nebo ukazatel	Navrhovaná hodnota			
			Hodnota „p“ (mg/l)	Hodnota „m“ (mg/l)	t/rok
Vody odpadní vody vypouštěné do řeky Bílina	Množství (m ³ /rok)	5 000 000			
	Množství (m ³ /měsíc)	600 000			
	Průměrně (l/s)	159			
	Maximálně (l/s)	300			
	BSK ₅		10	15	40
	RAS		1 000	1 500	4 000
	NL _{celk}		40	65	142
	NEL		0,5	1	2
	pH		6,5 – 8,5		
	Teplota 1.5. – 31.10.		Max. 32 °C		
	Teplota 1.11. – 30.4.		Max. 26 °C		

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zadražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění požadavků a připomínek požadovaných Ústeckým krajem na minimalizaci emisí a maximalizaci bezpečnosti provozu a požadavků dalších orgánů veřejné správy do podmínek integrovaného povolení a navazujícího návrhu emisních limitů.

Termín: 30. 6. 2007

Usnesení č. 11/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k žádosti o vydání integrovaného povolení společnosti CHEMOPETROL, a.s., Litvínov-Záluží 1, Litvínov, IČ 25003887, pro zařízení „Výroba oxoalkoholů“. Umístění: Ústecký kraj, Litvínov, k.ú. Záluží, areál Chemopetrol

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 7 odst. 1 písm. c) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, k žádosti společnosti CHEMOPETROL, a.s., Litvínov-Záluží 1, Litvínov, IČ 25003887, o vydání integrovaného povolení pro zařízení „Výroba oxoalkoholů“, takto:

K žádosti o vydání integrovaného povolení, která byla zpracována provozovatelem, dle § 3 odst. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, za předpokladu zajištění emisí do ovzduší a vod na úrovni nejlepších dostupných technik pro trvalý provoz uvedených zařízení a **za předpokladu ukončení provozu výrobní jednotky v termínu maximálně do 30. 6. 2009**, není připomínek. Na tuto dobu bude omezena platnost integrovaného povolení.

Provozem musí být nejen dodrženy navržené závazné podmínky v kapitole 13 žádosti, ale i splněny připomínky odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje, oprávněná opatření navržená Agenturou integrované prevence a připomínky dalších dotčených orgánů veřejné správy.

Provozovatelem navržené emisní limity pro trvalý provoz uvedených zařízení, které jsou nižší než emisní limity dle legislativy ochrany ovzduší (vyhláška MŽP č. 356/2002 Sb.), jsou v žádosti o vydání integrovaného povolení následující:

Složka životního prostředí	Látka nebo ukazatel	Zákonný limit (mg/m ³)	Navrhovaná hodnota provozovatelem (mg/m ³)
OVZDUŠÍ			
Aktivační pece E-276 a E-366	TZL CO NO _x	200 250 650	100 175 500
Sklady Vývěva vakuové destilace Plnicí stanice	TOC	Při hmotnostním toku emisí vyšším než 3 kg/hod., nesmí být překročena úhrnná hmotnostní koncentrace 150mg/m ³ v odpadním plynu	Při hmotnostním toku emisí vyšším než 3 kg/hod., nesmí být překročena úhrnná hmotnostní koncentrace 150mg/m ³ v odpadním plynu
Čištění syntézního plynu	H ₂ S	Při hmotnostním toku emisí vyšším než 100 g/hod nesmí být překročena koncentrace H ₂ S 10mg/m ³ v odpadním plynu	Při hmotnostním toku emisí vyšším než 100 g/hod nesmí být překročena koncentrace H ₂ S 10mg/m ³ v odpadním plynu

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zdražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění požadavků a připomínek požadovaných Ústeckým krajem na minimalizaci emisí a

maximalizaci bezpečnosti provozu a požadavků dalších orgánů veřejné správy do podmínek integrovaného povolení a navazujícího návrhu emisních limitů.

Termín: 31. 8. 2007

Usnesení č. 12/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k žádosti o vydání integrovaného povolení společnosti LOVOCHEMIE, a.s., Terežínská 57, Lovosice, IČ 4910 0262, pro zařízení „Energetika a vodní hospodářství“. Umístění: Ústecký kraj, Lovosice, k.ú. Lovosice, p.č. 2928/66 – 94

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 7 odst. 1 písm. c) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, k žádosti společnosti LOVOCHEMIE, a.s., Terežínská 57, Lovosice, IČ 4910 0262, o vydání integrovaného povolení pro zařízení „Energetika a vodní hospodářství“, takto:

K žádosti o vydání integrovaného povolení, která byla zpracována provozovatelem, dle § 3 odst. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci **požaduje zajištění emisí do ovzduší a vod na úrovni nejlepších dostupných technik** pro trvalý provoz uvedených zařízení. Provozem musí být dodrženy navržené závazné podmínky v kapitole 13 žádosti, splněny připomínky odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje a připomínky dalších dotčených orgánů veřejné správy.

Provozovatelem navržené emisní limity pro trvalý provoz uvedených zařízení, které jsou shodné s emisními limity dle legislativy ochrany ovzduší (vyhláška MŽP č. 356/2002 Sb.) a na ochranu vod (nařízení vlády č. 61/2003 Sb.), jsou v žádosti o vydání integrovaného povolení následující:

Složka životního prostředí	Látka nebo ukazatel	Zákonný limit (mg/m ³)	Termín dosažení
OVZDUŠÍ			
kotle K4, K5 (na uhlí)	TZL	100	ihned
	SO ₂	1 700	
	CO	250	
	NO _x	650	
kotle K6, K7 (na plyn)	CO	100	ihned
	NO _x	200	
VODA			
výpusť A	hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)	Bilančně (t/rok)
CHSK _{Cr}	110	190	800
NL	40	60	350
P _{CELK.}	4	10	25
Zn	4	10	30
fluoridy	2	5	15
N-NO ₃ ⁻	50	110	490
N-NH ₄ ⁺	30	90	250
H ₂ S+S ²⁻	0,5	1	3
CS ₂	1	2	8
pH	6	10	-

Vypouštěné množství:	Max. 310 l/s	Max. 10.500.000 m ³ /rok	
VODA výpust' B	hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)	Bilančně (t/rok)
BSK ₅	15	25	20
CHSK _{Cr}	30	60	40
NL	30	40	40
N-NH ₄ ⁺	10	15	30
Vypouštěné množství:	Max. 160 l/s	Max. 1.590.000 m ³ /rok	

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zdražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění požadavků a připomínek požadovaných Ústeckým krajem na minimalizaci emisí a maximalizaci bezpečnosti provozu a požadavků dalších orgánů veřejné správy do podmínek integrovaného povolení a navazujícího návrhu emisních limitů.

Termín: 30. 6. 2007

Usnesení č. 13/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k oznámení pro zjišťovací řízení EIA záměru „Teplárna Komořany-Nový zdroj Komořany III“, oznamovatele United Energy právní nástupce, a.s. Teplárenská 2, 434 03 Most . Umístění: kraj Ústecký, obec Most, k. ú. Komořany u Mostu, Třebošice

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 6 odst. 5 zákona č. 100/2001 Sb., zákona o posouzení vlivů na životní prostředí, k oznámení záměru „Teplárna Komořany-Nový zdroj Komořany III“, oznamovatele United Energy právní nástupce, a.s. Teplárenská 2, 434 03 Most takto:

S ohledem na krajské emisní stropy **nesouhlasí** s výstavbou nového zdroje za předpokladu zachování provozu stávajících kotlů. Tato skutečnost je v rozporu s Plánem snižování emisí a Programem zlepšování kvality ovzduší, kde se uvádí, že povolení nového zdroje je přípustné pouze jako náhrada za stávající zařízení, které bude odstaveno z provozu.

Požaduje provést posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí. Dokumentace **musí** obsahovat variantní řešení, minimálně variantu nulovou, maximální (výstavba dalšího zdroje) a optimální, která předpokládá ukončení provozu kotlů stávající teplárny. Dokumentace se musí podrobně zabývat vyhodnocením kvality ovzduší, včetně znečištění polétavým prachem frakce PM_{2,5} a návrhy opatření na zlepšení kvality ovzduší, na základě podrobného meteorologického modelu proudění ovzduší v lokalitě navrhovaného umístění zařízení.

Provoz zařízení podléhá zákonu č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci znečištění. Vzhledem k tomu, že se jedná o nové zařízení, je provozovatel povinen mít platné integrované povolení před vydáním stavebního povolení

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zdražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění požadavků a připomínek požadovaných Ústeckým krajem a odbory KÚ Ústeckého

kraje v dalším stupni procesu EIA jako podmínek při zpracování Dokumentace a předložit Radě Ústeckého kraje návrh na usnesení k Dokumentaci v dalším stupni procesu EIA.

Termín: do zaslání Dokumentace Krajskému úřadu Ústeckého kraje Ministerstvem životního prostředí ČR.

Usnesení č. 14/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k oznámení pro zjišťovací řízení EIA záměru „Lom Bílina – plán otvírky, přípravy a dobývání na období 2008 - 2030“ oznamovatele Severočeské doly a.s., Chomutov, B. Němcové 5395, 430 01 Chomutov . Umístění: kraj Ústecký, obec Bílina, Duchcov, Osek u Duchova, Lom, Brňany, Mariánské Radčice, Ledvice, Světec , k.ú. Bílina, Trdlovka, Trdlovka-Nový Dvůr, Jenišův Újezd, Brňany, Libkovice u Mostu, Mariánské Radčice, Pařidla, Duchcov, Osek u Duchova, Lom, Břešťany, Břežánky, Chotějovice, Chudenice u Bíliny, Ledvice, Lipnice

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 6 odst. 5 zákona č. 100/2001 Sb., zákona o posouzení vlivů na životní prostředí, k oznámení záměru „Lom Bílina – plán otvírky, přípravy a dobývání na období 2008 - 2030“, oznamovatele Severočeské doly a.s., Chomutov, B Němcové 5359, 430 01 Chomutov takto:

Požaduje provést posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, a v dokumentaci se zaměřit na řešení :

1. Souladu navrženého řešení s územně-plánovací dokumentací dotčených obcí, VÚC SHP a připravovaných Zásad územního rozvoje Ústeckého kraje.
2. Zpracování komplexního souhrnného plánu rekultivací a revitalizace území dotčeného těžbou, včetně návrhu hydrické rekultivace a vyhodnocení časového postupu rekultivací, se zdůrazněním maximálního možného urychlení rekultivace uvolněných vnějších výsypek a zahrnutí projektů a záměrů uplatněných obcemi dotčenými těžbou dolu Bílina, v rámci Koncepte odstraňování starých ekologických škod vzniklých před privatizací hnědouhelných těžebních společností v Ústeckém a Karlovarském kraji
3. Zpracování meteorologického modelu vzdušného proudění a kvantifikaci emisí polévatého prachu z plošných zdrojů, včetně částic polévatého prachu PM_{2,5}, a to v kumulaci s provozy Úpravny uhlí Ledvice a Elektrárny Ledvice pro celé návrhové období, včetně návrhu opatření ke snížení imisní zátěže ovzduší a přiměřeného imisního monitoringu.
4. Zpracování hydrologického modelu podzemních vod v území dotčeném navrhovanou těžbou, včetně kvantifikace důlních a odpadních vod s vyhodnocením dopadu jejich vypouštění na recipienty po celé návrhové období, včetně návrhu na uvedení dosavadního nakládání s vodami do souladu s legislativou (zohlednění platných imisních standardů od 1. 1. 2008) a návrhu gravitačního odvodnění jižní části zastavěného území Duchcova, která je postižena v časové souslednosti se založením výsypky Pokrok dlouhodobým vzestupem hladiny podzemní vody.
5. Kvantifikace emisí hluku v kumulaci s provozy Úpravny uhlí Ledvice a Elektrárny Ledvice včetně obslužné dopravy, a to po celé návrhové období, včetně návrhu přiměřeného imisního monitoringu a zajištění realizace protihlukového valu pro obec Mariánské Radčice včetně souvisejících výsadeb protihlukového pásu dřevin dle požadavků znalců v oblasti protihlukové ochrany a ochrany přírody a krajiny, v dostatečném časovém předstihu.
6. Zpracování podrobného posouzení vlivů záměru na zdraví a kvalitu života obyvatel a rozpracování konkrétních opatření k zamezení těchto vlivů, včetně zhodnocení dopadu realizace těchto opatření.

7. Zpracování podrobného hodnocení vlivů na přírodu, životní prostředí a krajinu a rozpracování konkrétních opatření k zamezení těchto vlivů, včetně zhodnocení dopadu realizace těchto opatření.
8. Návrh varianty přemístění Úpravny uhlí Ledvice tak, aby byly splněny hygienické limity hluku na přilehlou obytnou zástavbu v obci Chotějovice.
9. Zpracování variantních řešení záměru především varianty, jenž bude v souladu s územním plánem VÚC SHP a usnesením vlády ČR č. 444/1991.
10. Zamezení zakládání jakýkoliv dalších vnějších výsypek a zajištění ukládání celého odvalu na výsypky vnitřní.

C) ukládá

Ing. arch. Janu Zadrazilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění požadavků a připomínek požadovaných Ústeckým krajem a odbory Krajského úřadu Ústeckého kraje v dalším stupni procesu EIA, jako podmínky při zpracování Dokumentace. Předložit Radě kraje návrh na usnesení k Dokumentaci v dalším stupni procesu EIA.

Termín: do zaslání Dokumentace Krajskému úřadu Ústeckého kraje Ministerstvem životního prostředí ČR.

Usnesení č. 15/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k oznámení pro zjišťovací řízení EIA záměru „Nový areál sběrný odpadních olejů – mezisklad olejů a vybraných nebezpečných odpadů“ oznamovatele MINOREC k.s., U Tonasa 2, 403 31 Ústí nad Labem. Umístění: kraj Ústecký, obec Ústí nad Labem, k. ú. Předlice.

Rada Ústeckého kraje po projednání

odkládá

projednávání záměru „Nový areál sběrný odpadních olejů – mezisklad olejů a vybraných nebezpečných odpadů“ oznamovatele MINOREC k.s., Ústí nad Labem, na příští zasedání Rady Ústeckého kraje.

Usnesení č. 16/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k návrhu uzavření licenční smlouvy mezi Ústeckým krajem a Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR o bezplatném získání nevýhradní licence k výkonu práva na vytěžování databáze NATURA 2000 Agentury ochrany přírody a krajiny ČR

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) schvaluje

znění Smlouvy o bezplatném získání nevýhradní licence k výkonu práva na vytěžování databáze NATURA 2000 dle přílohy č. 2 tohoto usnesení.

B) ukládá

1. Ing. Jiřímu Šulcovi, hejtmanovi Ústeckého kraje, podepsat smlouvu o bezplatném získání nevýhradní licence k výkonu práva na vytěžování databáze NATURA 2000 dle přílohy č. 2 tohoto usnesení s Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR, jako pořizovatelem databáze, za Ústecký kraj jako žadatele.

Termín: 6. 4. 2007

2. Ing. arch. Janu Zadražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, připravit k uzavření smlouvy o bezplatném získání nevýhradní licence k výkonu práva na vytěžování databáze NATURA 2000 dle přílohy č. 2 tohoto usnesení a předložit ji k podpisu hetmanovi Ústeckého kraje.

Termín: 6. 4. 2007

3. Ing. arch. Janu Zadražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, usilovat o zveřejnění databáze NATURA 2000 na GIS na webových stránkách Ústeckého kraje

Termín: 6. 4. 2007

Usnesení č. 17/76R/2007

Vyjádření kraje v samostatné působnosti k oznámení pro zjišťovací řízení EIA záměru „Pokračování hornické činnosti v DP Měrunice a DP Měrunice I a činnost prováděná hornickým způsobem na nevýhradním ložisku Měrunice – východ.“ Umístění: kraj Ústecký, obec Měrunice, k.ú. Měrunice.

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

dle § 6 odst.4 zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, k oznámení záměru „Pokračování hornické činnosti v DP Měrunice a DP Měrunice I a činnost prováděná hornickým způsobem na nevýhradním ložisku Měrunice - východ“ předloženého oznamovatelem obchodní firmou BASALT s.r.o., Všechlapy č.p.3, pošta Zábrušany, PSČ 417 71 takto:

Požaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí. V dokumentaci EIA požaduje řešit komplexní generel sanace, rekultivace a revitalizace území dotčeného těžbou, v dohodě s dotčenou obcí, včetně návrhu postupu rekultivace a obnovy území, řešení požadavků odboru životního prostředí a zemědělství a odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Ústeckého kraje a řešení dalších oprávněných požadavků orgánů veřejné správy.

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zadražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění požadavků a připomínek požadovaných Ústeckým krajem, dalšími orgány veřejné správy a odborem ŽPZ KÚ jako podmínek pro zpracování Dokumentace EIA a předložit Radě Ústeckého kraje návrh na usnesení k této dokumentaci v dalším stupni procesu EIA.

Termín: do projednání Dokumentace EIA ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb.

Usnesení č. 18/76R/2007

Informace o probíhajících jednáních s Petičním výborem (PV) ve věci stížností na provoz závodu KNAUF v Krupce. Umístění: Ústecký kraj, obec Krupka, průmyslová zóna

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) se vyjadřuje

na základě předaných informací – závěru zjišťovacího řízení, vydaného integrovaného povolení, porovnání limitů stanovených v platném IP s BAT technologiemi a zákonnými limity dle české legislativy, takto:

Podporuje vyjednání dalšího snížení emisních limitů v rámci integrovaného povolení pro trvalý provoz závodu KNAUF INSULATION Krupka.

B) ukládá

Ing. arch. Janu Zadražilovi, vedoucímu odboru životního prostředí a zemědělství, uplatnit plnění tohoto usnesení v rámci vydávaného IP a seznámit s tímto usnesením zástupce Petičního výboru.

Termín: 30. 6. 2007

Usnesení č. 19/76R/2007

Integrovaná střední škola stavební, Ústí nad Labem, Čelakovského 5, příspěvková organizace – personální záležitosti

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) jmenuje

dle ust. § 59 odst. 1 písm. i) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ust. § 166 odst. 2 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, **PhDr. Mgr. Vítězslava Štefla** ředitelem příspěvkové organizace Ústeckého kraje, Integrovaná střední škola stavební, Ústí nad Labem, Čelakovského 5, příspěvková organizace, IČ 18385061, s účinností od **1. 4. 2007**.

B) ukládá

Ing. Štěpánu Haraštovi, vedoucímu odboru školství, mládeže a tělovýchovy, zabezpečit veškeré potřebné úkony k realizaci části A) tohoto usnesení.

Termín: 31. 5. 2007

Usnesení č. 20/76R/2007

Veřejná zakázka – Technické zpracování a odborné vyhodnocení archeologických výzkumů v Ústeckém kraji v roce 2007

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) bere na vědomí

Zprávu o posouzení a hodnocení nabídek na plnění veřejné zakázky „Technické zpracování a odborné vyhodnocení archeologických výzkumů v Ústeckém kraji v roce 2006“.

B) rozhodla

podle ustanovení § 81 odst. 1 písm. a) zákona o přidělení veřejné zakázky „Technické zpracování a odborné vyhodnocení archeologických výzkumů v Ústeckém kraji v roce 2007“ uchazeči Ústavu archeologické památkové péče severozápadních Čech, v.v.i., a to za podmíněk:

Celková nabídková cena: 5.000 000,00 Kč bez DPH (5 950 000,- Kč s DPH)

Průběžná doba plnění v týdnech: 42 týdnů

Jakostní podmínky a poskytované záruky v měsících: 24 měsíců

C) ukládá

1. Ing. Jiřímu Šulcovi, hejtmanovi Ústeckého kraje učinit veškeré další úkony zadavatele u této veřejné zakázky, zejména uzavřít smlouvu s vybraným uchazečem a podepsání této smlouvy.

Termín: 30. 4. 2007

2. PhDr. Petr Novákovi, CSc., vedoucímu odboru kultury a památkové péče zabezpečit všechny potřebné úkony této veřejné zakázky, zejména připravit k uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky s vybraným uchazečem zadavatelé a její předložení k podpisu zadavatelé.

Termín: 30. 4. 2007

Usnesení č. 21/76R/2007

Nakládání s majetkem – 1.

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) *souhlasí*

s uzavřením Smlouvy o nájmu dle přílohy č. 1 tohoto materiálu mezi **Ústeckým krajem** se sídlem Ústí nad Labem, Velká Hradební 3118/48, PSČ 400 02, IČ: 70892156, zastoupeným Ing. Jiřím Šulcem, hejtmanem Ústeckého kraje **jako pronajímatelem** a společností **Severočeská vodárenská společnost a.s.** se sídlem Teplice, Přítkovská 1689, PSČ 415 50, IČ: 49099469, zastoupenou Ing. Miroslavem Harciníkem, generálním ředitelem, na základě písemného zmocnění představenstva společnosti ze dne 5. 4. 2004 **jako nájemcem** za účelem provozování vodohospodářských inženýrských sítí k zajištění dodávky pitné vody a odvádění splaškových vod v PZ Triangle, **na dobu určitou 89 dní, za sjednané nájemné ve výši 1,–Kč.**

B) *ukládá*

Ing. René Budjačovi, členu Rady Ústeckého kraje, předložit Smlouvu o nájmu uvedenou v bodu A) tohoto usnesení k podpisu Ing. Jiřímu Šulcovi, hejtmanovi Ústeckého kraje.

Termín: 15. 3. 2007

Usnesení č. 22/76R/2007

Nakládání s majetkem – 2.

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) *souhlasí*

s uzavřením Smlouvy o nájmu dle přílohy č. 2 tohoto materiálu mezi **Ústeckým krajem** se sídlem Ústí nad Labem, Velká Hradební 3118/48, PSČ 400 02, IČ: 70892156, zastoupeným Ing. Jiřím Šulcem, hejtmanem Ústeckého kraje **jako pronajímatelem** a společností **Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.** se sídlem Teplice, Přítkovská 1689, PSČ 415 50, IČ: 49099451, zastoupenou Ing. Ondřejem Benešem, Ph.D., generálním ředitelem, na základě plné moci ze dne 26. 1. 2007 **jako nájemcem** za účelem provozování vodohospodářských inženýrských sítí k zajištění dodávky užitkové vody a odvádění dešťových vod v PZ Triangle, **na dobu určitou 89 dní, za sjednané nájemné ve výši 1,–Kč.**

B) *ukládá*

Ing. René Budjačovi, členu Rady Ústeckého kraje, předložit Smlouvu o nájmu uvedenou v bodu A) tohoto usnesení k podpisu Ing. Jiřímu Šulcovi, hejtmanovi Ústeckého kraje.

Termín: 15. 3. 2007

Usnesení č. 23/76R/2007

Dopis RRA o konání mimořádné valné hromady

Rada Ústeckého kraje po projednání

bere na vědomí

informaci o dopisu RRA ke konání mimořádné valné hromady 26.3.2007

Usnesení č. 24/76R/2007

Dodatek č. 4 ke smlouvě o zajištění úklidu objektů sídla Krajského úřadu Ústeckého kraje

Rada Ústeckého kraje po projednání

A) *schvaluje*

uzavření Dodatku č. 4 ke smlouvě o zajištění úklidu objektů sídla Krajského úřadu Ústeckého kraje ze dne 15. 10. 2003 dle předloženého materiálu s firmou ISS Facility Services s.r.o., kterým se upravuje velikost a četnost úklidu některých prostor a kterým se celková cena za pravidelné úklidové služby v budovách „A“ a „B“ zvyšuje o částku 737,75 Kč bez DPH za měsíc.

B) *ukládá*

1. Ing. Jiřímu Šulcovi, hejtmanovi Ústeckého kraje, podepsat Dodatek č. 4 ke smlouvě o zajištění úklidu objektů sídla Krajského úřadu Ústeckého kraje dle předloženého materiálu.

Termín: 31. 3. 2007

2. Ing. Jaroslavu Pikalovi, vedoucímu odboru kancelář ředitele, připravit k uzavření Dodatku č. 4 ke smlouvě o zajištění úklidu objektů sídla Krajského úřadu Ústeckého kraje dle předloženého materiálu a jeho předložení k podpisu ing. Jiřímu Šulcovi, hejtmanovi Ústeckého kraje.

Termín: 31. 3. 2007

Seznam příloh:

Příloha č. 1 k usnesení č. 6/76R/2007 - Smlouva o spolupráci při podpoře rozvoje Ústeckého kraje

Příloha č. 2 k usnesení č. 16/76R/2007 – Nevýhradní licenční smlouva o vytěživání databáze



ÚSTECKÝ KRAJ

zastoupený Ing. Jiřím Šulcem, hejtnanem kraje

se sídlem v Ústí nad Labem, Velká Hradební 3118/48, PSČ: 400 02

IČ: 70 89 21 56

dále jen "**ÚSTECKÝ KRAJ**"

na straně jedné

a

ČESKÉ ŠVÝCARSKO o.p.s.,

zastoupený PaedDr. Janem Eichlerem, předsedou správní rady

Masarykova 1094/4, 407 46 Krásná Lípa

IČ: 25436911

dále jen „**ČESKÉ ŠVÝCARSKO**"

na straně druhé

uzavírají na základě souhlasného projevu svých svobodných vůlí tuto

SMLOUVU

o spolupráci při podpoře rozvoje Ústeckého kraje

č.

I. Preambule

ÚSTECKÝ KRAJ si je vědom skutečnosti, že ČESKÉ ŠVÝCARSKO se řadí mezi významné subjekty působící v Ústeckém kraji v oblasti cestovního ruchu. ČESKÉ ŠVÝCARSKO prohlašuje, že mezi jeho cíle náleží i podpora rozvoje Ústeckého kraje. ÚSTECKÝ KRAJ jako veřejnoprávní korporace vítá veškeré aktivity subjektů působících na území Ústeckého kraje, které jsou v souladu s jeho zájmem na rozvoji Ústeckého kraje. Obě smluvní strany uznávají, že jednou z možných forem rozvoje Ústeckého kraje je zvýšení povědomosti veřejnosti o Ústeckém kraji a jeho částech a také o významných subjektech působících na jeho území. Smluvní strany, vedeny výše uvedeným společným zájmem, oboustranně konstatují připravenost přispět k zvýšení úrovně povědomosti veřejnosti při příležitosti různých pořádaných akcí.

II. Předmět smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly na rámci vzájemné spolupráce za účelem dosažení cílů uvedených v preambuli této smlouvy.

III. Způsob spolupráce

1. ÚSTECKÝ KRAJ pořádá a účastní se řady akcí, při kterých představuje region, jeho krásy, možnosti a také ty subjekty, jejichž jméno je s regionem nerozlučně spjato. Jedná se zejména o účast na veletrzích, evropských opendays apod. V rámci takových akcí prezentuje i další subjekty.
2. ČESKÉ ŠVÝCARSKO při akcích, kterých se účastní, prezentuje svůj region „Ústecký kraj“.
3. Smluvní strany se budou vzájemně informovat o akcích, kde je možné prezentovat druhou smluvní stranu. Za Ústecký kraj bude informovat hejtman Ústeckého kraje Ing. Jiří Šulc, náměstek hejtmána Ústeckého kraje a jeho zástupce Radek Vonka a náměstek hejtmána Ústeckého kraje Ing. Petr Fiala, popř. jimi pověřeni pracovníci krajského úřadu. Za ČESKÉ ŠVÝCARSKO budou informovat členové správní rady společnosti ČESKÉ ŠVÝCARSKO, případně ředitel či jím pověřený pracovník této společnosti.
4. Dojde-li mezi smluvními stranami k odsouhlasení akce dle odst. 3 tohoto článku, předá příslušná smluvní strana druhé smluvní straně věci, které poslouží k jejímu představení na dané akci. Způsob představení si smluvní strany sjednají vždy pro každý jednotlivý případ.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany jsou seznámeny se skutečností, že ÚSTECKÝ KRAJ, jako orgán územní samosprávy, je povinen poskytovat informace vztahující se k jeho působnosti dle zákona

č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, v platném znění. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že žádný údaj v této smlouvě, včetně jejích příloh, není označován za obchodní tajemství. ČESKÉ ŠVÝCARSKO prohlašuje, že:

- a) ÚSTECKÝ KRAJ je oprávněn, pokud postupuje dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, poskytovat veškeré informace o této smlouvě a o jiných údajích tohoto právního vztahu, pokud nejsou v této smlouvě uvedeny,
 - b) veškeré údaje uvedené v této smlouvě, popř. které jsou použity v rámci tohoto právního vztahu, a to i pokud jsou získány od třetích osob, nepodléhají povinnosti mlčenlivosti nebo jinému postupu směřujícímu k ochraně před zneužitím a zveřejněním.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků.
 3. Ostatní práva a povinnosti touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými platnými právními předpisy.
 4. ÚSTECKÝ KRAJ potvrzuje, že o uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto Radou Ústeckého kraje dne usnesením č.
 5. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
 6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podepsání oběma smluvními stranami a tímto dnem jsou její účastníci svými projevy vázání.

V.

Podpisy smluvních stran

Obě smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy svým podpisem.

V Ústí nad Labem, dne

V Krásné Lípě, dne

.....
ÚSTECKÝ KRAJ
Ing. Jiří Šulc, hejtman

.....
ČESKÉ ŠVÝCARSKO
PaedDr. Jan Eichler, předseda správní rady

Nevýhradní licenční smlouva o vytěžování databáze

uzavřená podle ustanovení § 90 odst. 1 a § 46 zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském a o právech souvisejících s právem autorským (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Smluvní strany

Česká republika – Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky

se sídlem: Kališnická 970/4-6, 130 00 Praha

IČ: 62933591

zastoupená: RNDr. Františkem Pelcem, ředitelem

(dále jen „pořizovatel“)

a

název kraje

kraj se sídlem

IČ:

zastoupený, ředitelem

k podpisu smlouvy pověřen

(dále jen „nabyvatel“)

Čl. I

Úvodní ustanovení

Pořizovatel je výlučným nositelem zvláštních práv pořizovatele databáze podle § 90 zák.č.121/2000 Sb. v platném znění.

Čl. II

Předmět smlouvy

Pořizovatel se touto smlouvou zavazuje poskytnout nabyvateli bezúplatně nevýhradní licenci k výkonu práva na vytěžování celého obsahu databáze blíže specifikované v čl. IV této smlouvy (dále jen „databáze“) k účelu uvedenému v čl.III a nabyvatel poskytnutou licenci přijímá.

Čl. III

Účel smlouvy

Účelem poskytnutí licence dle této smlouvy je zajištění podpory výkonu samostatné působnosti kraje ve smyslu § 77a odst.1 zákona č.114/1992 Sb. v platném znění, přenesené působnosti kraje ve smyslu § 77a odst.2 zákona č.114/1992 Sb. v platném znění a zajištění podpory výkonu státní správy orgánem kraje v přenesené působnosti ve smyslu § 77a odst.3 dle zákona č.114/1992 Sb. v platném znění a podpory dalších činností kraje a krajského úřadu dle zákona č.114/1992 Sb. v platném znění na základě informací o biotopech na území Ústeckého kraje.

Čl. IV

Bližší specifikace databáze

Databází se rozumí soubor digitálních informací o biotopech (vrstva mapování biotopů) na území Ústeckého kraje včetně 5 km obalové zóny bez území vojenských újezdů v dále uvedeném rozsahu:

- vrstva mapování biotopů s kompletními charakteristikami segmentů mimo území chráněných krajinných oblastí a národních parků

- vrstva mapování biotopů na území chráněných krajinných oblastí a národních parků v rozsahu hranic segmentů biotopů s jejich kódy dle Katalogu biotopů ČR.

Poskytuje se verze 3/2006 s druhem a počtem souborů uvedených v příloze č. 1, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.

Čl. V

Práva a povinnosti

1. Pořizovatel dodá databázi ve stavu způsobilém k užití podle této smlouvy na nosiči dat ve formátu shp, shx, dbf do 30 dnů ode dne uzavření této smlouvy.

2. Nabyvatel převezme databázi a potvrdí její převzetí pořizovateli v předávacím protokolu, ve kterém uvede datum převzetí. Předávací protokol je přílohou č. 2, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.
3. Pořizovatel poskytuje nabyvateli licenci v rozsahu stanoveném v čl. II k účelu uvedeném v čl. III této smlouvy.
4. Nabyvatel se zavazuje, že bude informace z databáze citovat následujícím způsobem: © AOPK ČR 2006.
5. Nabyvatel nesmí použít databázi nebo umožnit její užití ke komerčním účelům. Za užití nebo umožnění užití ke komerčním účelům se nepovažuje oprávněné udělení podlicence dle čl. V bod 6 této smlouvy.
6. Nabyvatel je oprávněn udělit bezúplatně podlicenci třetím osobám na zajištění činností dle § 77a odst. 1, 2, 3 písm. a), § 38 odst. 2, § 52 zákona č. 114/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů realizovaných nabyvatelem prostřednictvím třetích osob. Nabyvatel má povinnost písemně informovat pořizovatele o poskytnutí podlicence a přiložit kopii podlicenční smlouvy, a to ve lhůtě 10 dnů od poskytnutí podlicence. Nabyvatel zaváže třetí osobu v podlicenční smlouvě k povinnosti citovat informace z databáze následujícím způsobem: © AOPK ČR 2006.
7. Licence je poskytována bezúplatně.

Čl. VI Doba platnosti licence

Licence se poskytuje na dobu do 31. 12. 2007.

Čl. VII Vlastnictví

Vlastnictví k nosiči dat, na kterém byla databáze nabyvateli dle této smlouvy zpřístupněna, přechází na nabyvatele převzetím tohoto nosiče dat.

Čl. VIII Trvání smlouvy a její ukončení

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu trvání licence uvedené v čl. VI této smlouvy.
2. Před uplynutím této doby lze tuto smlouvu ukončit písemnou dohodou smluvních stran nebo výpovědí.
3. Kterákoliv smluvní strana je oprávněna smlouvu vypovědět, a to i bez udání důvodu. Výpovědní lhůta činí 30 dnů a počíná běžet první den následující po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno druhé smluvní straně.

Čl. IX Sankční ujednání

1. Nabyvatel je povinen zaplatit pořizovateli smluvní pokutu za každé jednotlivé porušení smluvní povinnosti uvedené v čl. V bod 5 této smlouvy nebo za neoprávněné udělení podlicence v rozporu s čl. V bod 6 této smlouvy ve výši 50.000,- Kč.
2. Zaplacením smluvní pokuty není omezena výše nároku na náhradu škody.

Čl. X Závěrečná ustanovení

1. Pořizovatel prohlašuje, že je oprávněn nakládat s databází a je oprávněn udělit nabyvateli licenci podle této smlouvy.
2. Právní vztah vzniklý z této smlouvy se řídí v částech smlouvou neupravených autorským zákonem, popř. občanským zákoníkem, či dalšími právními předpisy.
3. Tato smlouva může být měněna nebo rušena pouze formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž 1 obdrží pořizovatel a 3 nabyvatel.
5. Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla sepsána dle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek.

6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí se zveřejněním obsahu této smlouvy v souladu s ustanovením zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
7. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
8. Nabyvatel tímto potvrzuje, že:
o uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto Radou Ústeckého kraje usnesením č. .../.../... ze dne

V Praze dne

Vdne

.....
pořizovatel.....
nabyvatel**Příloha č. 1**

Popis databáze	<p>1) Vrstva mapování biotopů na území Ústeckého kraje včetně 5 km obalové zóny bez území vojenských újezdů v rozsahu:</p> <p>a) vrstva mapování biotopů s kompletními charakteristikami segmentů bez území chráněných krajinných oblastí a národních parků</p> <p>b) vrstva mapování biotopů na území chráněných krajinných oblastí a národních parků v rozsahu hranic segmentů biotopů s jejich kódy dle Katalogu biotopů ČR</p> <p>2) přípojitelné databázové tabulky (formát dbf) s informacemi o segmentech (k 1a a 1b)</p> <p>3) výřez vrstvy mapování biotopů v evropsky významných lokalitách</p> <p>4) přípojitelná databázová tabulka s vyznačením předmětů ochrany v evropsky významných lokalitách (formát dbf) s informacemi o segmentech</p>
-----------------------	--

Platnost licence:	Do 31.12. 2007
Platforma GIS:	ArcView
Formát:	shp, shx, dbf

Příloha č. 2

Předávací protokol

Dnešního dne předala AOPK ČR databázi na základě licenční smlouvy ze dne

Popis databáze	<p>1) Vrstva mapování biotopů na území Ústeckého kraje včetně 5 km obalové zóny bez území vojenských újezdů v rozsahu:</p> <p>a) vrstva mapování biotopů s kompletními charakteristikami segmentů bez území chráněných krajinných oblastí a národních parků</p> <p>b) vrstva mapování biotopů na území chráněných krajinných oblastí a národních parků v rozsahu hranic segmentů biotopů s jejich kódy dle Katalogu biotopů ČR</p> <p>2) připojitelné databázové tabulky (formát dbf) s informacemi o segmentech (k 1a a 1b)</p> <p>3) výřez vrstvy mapování biotopů v evropsky významných lokalitách</p> <p>4) připojitelná databázová tabulka s vyznačením předmětů ochrany v evropsky významných lokalitách (formát dbf) s informacemi o segmentech</p>
-----------------------	--

Platnost licence:	Do 31.12. 2007
Platforma GIS:	ArcView
Formát:	shp, shx, dbf

Databáze se předává na elektronickém nosiči dat – 1 kus CD.

Pořizovatel

AOPK ČR

Nabyvatel

Ústecký kraj

Předal:

Převzal:

Podpis:

Podpis:

Vdne

V.....dne.....