

ZPRÁVA O PLNĚNÍ PODMÍNEK INTEGROVANÉHO POVOLENÍ**ČÁST A****IDENTIFIKACE PROVOZOVATELE ZAŘÍZENÍ, IDENTIFIKACE ZAŘÍZENÍ A SOUVISEJÍCÍ ÚDAJE**

Rok	2018
-----	------

1. Identifikace provozovatele zařízení

Obchodní firma nebo název/ Titul, jméno, popř. jména, a příjmení	Alpiq Generation (CZ) s.r.o.
Adresa sídla nebo místa podnikání/Trvalý pobyt	Dubská 257, 272 03 Kladno
Adresa pro doručování písemností (pokud se liší od adresy sídla nebo místa podnikání/ trvalého pobytu)	
IČO, bylo-li přiděleno	267 35 865
DIČ, bylo-li přiděleno	CZ26735865

2. Identifikace zařízení

Název zařízení
Energetický špičkový blok 45 MW
Adresa zařízení

Areál Průmyslové zóny Kladno-východ, R 110 kV „ECK“	
Identifikace zařízení (PID) v informačním systému integrované prevence MŽP	
MZPR98EKBXDY	
Kategorie činnosti/činností podle přílohy č. 1 zákona	
1.1 – Tepelné elektrárny a další spalovací zařízení o tepelném příkonu 50 megawattů	
Integrované povolení	
90729/3501/2005/OŽP	
Změny nebo rozšíření zařízení (za příslušný rok)	
Označení změny	Popis změny
3. změna IP 045858/2016/KUSK OŽP/Hr	Doplnění zamýšleného bloku č. 9

3. Zpracovatel zprávy

Obchodní firma nebo název/Titul, jméno a příjmení	
Telefon (nebo fax)	
E-mail	
Datum	

Podpis provozovatele zařízení nebo oprávněného zástupce provozovatele zařízení	<p>Alpiq Generation (CZ) s.r.o. Dubská 257, 272 03 Kladno-Dubí IČ: 26735865 DIČ: CZ26735865 (-5-)</p> 
--	---

ČÁST B
ÚDAJE O PLNĚNÍ PODMÍNEK INTEGROVANÉHO POVOLENÍ

Podmínky integrovaného povolení

Stanovené limity (emisní limity, ostatní limity, limitní hodnoty)

Označení části IP						
A.1.1 Energetický špičkový blok 45 MW. Emisní zdroj – Plynová turbína						
Označení podmínky v IP (emisní limit, limit)	Označení části zařízení (zdroje)	Látka/Skupina látek/Ukazatel	Hodnota uložená v IP	Naměřená/vypočtená hodnota	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění
Emisní limit	TG8	TZL	5 mg/Nm ³	<1	ANO	
Emisní limit	TG8	NO _x	50 mg/Nm ³	23,972	ANO	
Emisní limit	TG8	CO	100 mg/Nm ³	32,534	ANO	
Emisní limit	TG8	SO ₂	35 mg/Nm ³	1,9	ANO	
Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP					
	Provozovatel zajistí následující monitoring : - Emise NO _x a CO (oxidy dusíku vyjádřené jako oxid dusičitý, oxid uhelnatý) budou měřeny kontinuálně, správnost kontinuálního měření bude ověřena jednorázovým měřením provedeným autorizovanou osobou dle zákona o ovzduší 1 x ročně, dále při každém významném zásahu do emisního měřicího systému nebo technologického procesu nebo významné změně zpracovávaných surovin, a to do 3 měsíců od vzniku některé z uvedených změn.					
A.1.1	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění				Odkaz na přílohu

ANO/ NE /Částečně plněno	1
-------------------------------------	---

Označení části IP						
A.3 Hluk						
Označení podmínky v IP (emisní limit, limit)	Označení části zařízení (zdroje)	Látka/Skupina látek/Ukazatel	Hodnota uložená v IP	Naměřená/vypočtená hodnota	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění
Limit	Areál elektrárny	Max. hladina hluku denní	50 dB(A)	< 50 dB(A)	ANO	
Limit	Areál elektrárny	Max. hladina hluku noční	40 dB(A)	37,5 dB(A)	ANO	
Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP					
	Monitoring: Provozovatel zajistí pomocí autorizované osoby jednorázové měření vlivu hluku z provozu zařízení 1 x ročně, měřeno ve směru k nejbližší obytné zástavbě – fasáda rodinného domu na parcele č. 1276 k. ú. Dubí (dle hlukové studie výpočtový bod SB2) při startu a provozu v době trvání nejméně 2 hod. v noční době (22.00 – 6.00). Měření hluku bude prováděno autorizovanou osobou dle zákona o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů .					
A.3.2, A.3.3	Plnění podmínky IP		Zdůvodnění			Odkaz na přílohu
	ANO/ NE /Částečně plněno					2

Označení části IP						
C. Podmínky zajišťující ochranu zdraví člověka a životní prostředí při nakládání s odpady						
Označení podmínky v IP (emisní limit,	Označení části zařízení	Látka/Skupina látek/Ukazatel	Hodnota uložená v IP	Naměřená/vypočtená	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění

limit)	(zdroje)			hodnota		
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP					
	V zařízení lze nakládat s nebezpečnými odpady vzniklými jen jeho vlastním provozem. Nakládání s odpady spočívá v jejich dočasném shromažďování a následném předání oprávněné osobě k využití případně k odstranění.					
C.1	Plnění podmínky IP		Zdůvodnění			Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno					3