



KUPAX00MLSUZ

**Krajský úřad
Pardubického kraje
OŽPZ - oddělení integrované prevence**

Číslo jednací: KrÚ 62051/2017/OŽPZ/UD
Spisová značka: SpKrÚ 61188/2017/OŽPZ/3
Vyřizuje: Ing. Aneta Udržalová
Telefon: 466026355
E-mail: vera.jirickova@pardubickykraj.cz
Datum: 3.10.2017

interní sdělení

**Vyjádření dotčených správních orgánů státní správy odboru životního
prostředí a zemědělství Krajského úřadu Pardubického kraje k oznámení záměru**

Název: **Výstavba výrobního závodu BRAMAC**
Oznamovatel: BRAMAC střešní systémy s.r.o.
Umístění – obec: Čankovice, Hrochův Týnec
Umístění – k. ú.: Čankovice, Hrochův Týnec

Orgán ochrany ovzduší (zpracovatel vyjádření Ing. Richard Pinkas)

V rámci záměru se jedná o realizaci vyjmenovaných zdrojů znečišťování ovzduší a to o:

technologii na výrobu betonové střešní krytiny, zařazenou dle bodu 5.11. Příprava stavebních hmot a betonu, recyklační linky stavebních hmot o projektovaném výkonu vyšším než 25 m³/den, přílohy č. 2 k zákonu, sestávající ze zásobníkových sil na vstupní suroviny pro výrobu a výrobní linky betonové střešní krytiny, odprášené přes látkový filtr a sušící pece vytápěné z centrální plynové kotelny,

centrální plynovou kotelnu o jmenovitém tepelném příkonu 2,7 MW sloužící pro temperaci sil s pískem při poklesu teploty pod 0 °C a výhřev sušících pecí, zařazenou dle bodu 1.1. Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně, přílohy č. 2 k zákonu

kogenerační jednotku o jmenovitém tepelném příkonu 1 040 kW zařazenou dle bodu 1.2. Spalování paliv v pístových spalovacích motorech o celkovém jmenovitém příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně, přílohy č. 2 k zákonu a

dvojici vyvíječů páry o jmenovitém tepelném příkonu cca 556 a 889 kW zařazených dle bodu 1.1. Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně, přílohy č. 2 k zákonu.

Z hledisek zájmů svěřených do působnosti orgánu ochrany ovzduší krajského úřadu v Pardubicích dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a souvisejících předpisů nejsou k předloženým podkladům připomínky.

Ing. Josef Hejduk
vedoucí odboru