

**KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE**  
**ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**  
**Škroupova 18, 306 13 Plzeň**

Vaše č. j.:  
Ze dne:  
Naše č. j.: ŽP/7813/17  
Spis. zn.: ZN/92/ŽP/17  
Počet listů: 1  
Počet příloh: 0  
Počet listů příloh: 0

Suntel Group, s. r. o.  
Březnická 5602  
760 01 ZLÍN

Vyřizuje: Ing. Jiří Vlček  
E-mail: jiri.vlcek@plzensky-kraj.cz

Datum: 1. 6. 2017

Vyjádření k záměru výstavby nové základnové stanice spol. Vodafone Czech Republic a. s. z hlediska výskytu zvláště chráněných druhů živočichů.

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí (KÚPK, OŽP), jako příslušný orgán ochrany přírody dle § 77a odst. 5 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“), obdržel dne 3. 5. 2017 žádost právnické osoby Suntel Group s. r. o., Březnická 5602, 760 01 Zlín, IČO 60753447, o vyjádření k výstavbě nové základnové stanice spol. Vodafone Czech Republic a. s. na parcele p. č. 3044/1 v k. ú. Klatovy z hlediska výskytu zvláště chráněných druhů živočichů.

K předložené žádosti KÚPK, OŽP sděluje následující:

V blízkém okolí je KÚPK, OŽP znám hnízdní výskyt zvláště chráněných druhů ptáků, kteří se mohou potencionálně dostat do kolize s výškovým příhradníkovým stožárem a instalovanou technologií. Jde o čápa bílého (*Ciconia ciconia*) a motáka pochopa (*Circus aeruginosus*). Zejména u mláďat čápů bílých může docházet při pokusech o dosedání na vrcholy konstrukcí k poranění i úmrtí. Širším koridorem v trase plánované základnové stanice běžně protahují i další druhy ptáků. Proto je nutné zabezpečit vrchol stožáru vhodnou ochranou proti usedání ptáků a správným osvětlením. Tento požadavek platí v případě, že je nebezpečí poranění ptáků elektrickým proudem, nástavbou konstrukce, nebo v případě instalace osvětlení.

Velmi důležitým faktorem je minimalizace vábícího světelného efektu pro ptáky působeného výstražnými světly na vrcholu stožáru. Správné světelné označení je důležité zejména při snížené viditelnosti, kdy je omezena schopnost bifokálního vidění u dravců pátrajících po kořisti, ale také u migrujících ptáků. Je tedy potřeba minimalizovat vábící efekt stacionárních světelných zdrojů na nejvyšší právními předpisy povolenou úroveň, nebo místo nich použít záblesková výstražná světla. Také s ohledem na další ZOPK chráněné zájmy (např. krajinný ráz - § 12 ZOPK) je na místě požadovat minimalizaci intenzity, či frekvence záblesků na minimální právními předpisy povolenou úroveň pro takováto zařízení.

Konečné zabezpečení stožáru bude zasláno ke konzultaci Krajskému úřadu Plzeňského kraje, odboru životního prostředí písemně, datovou schránkou nebo mailem na adresu: [ozp@plzensky-kraj.cz](mailto:ozp@plzensky-kraj.cz).

Při dodržení výše uvedených parametrů, není nutný další souhlas orgánu ochrany přírody ve věci zvláště chráněných živočichů a rostlin.

Ing. Jan Kroupar  
vedoucí oddělení ochrany přírody

v z. Ing. Václav Kokoška  
referent na úseku ochrany přírody

podepsáno elektronicky