

## Příloha č. 6 – Produktivita

Poskytovatel se zavazuje provádět úklidové, mycí a čisticí práce v požadovaném rozsahu a v požadované kvalitě. K zajištění požadované kvality stanovuje poskytovatel níže uvedenou optimální produktivitu. Optimální produktivita je stanovena jako **maximální počet m<sup>2</sup>**, které je schopen uklidit **1 pracovník Poskytovatele za 1 hodinu práce**. Úklidem se v tomto případě rozumí provedení pravidelného úklidu v rozsahu denních, týdenních, měsíčních, čtvrtletních, půlročních a ročních prací v dané kategorii, jak jsou specifikovány v Příloze č. 1 Smlouvy.

Poskytovatel prohlašuje, že při stanovení níže uvedené optimální produktivity zohlednil skutečnost, že ruční úklid bude realizován převážně v těchto prostorech: poštovní přepážky, kanceláře, chodby, schodiště, kuchyňky, šatny, toalety, sprchy, zasedací místnosti apod. Poskytovatel dále prohlašuje, že při stanovení níže uvedené optimální produktivity vzal v potaz, že se jedná o časově náročnější úklid.

Kategorie	Optimální produktivita (m <sup>2</sup> /hod)
AV, AO (administrativa)	230
H (hygiena)	150
L (logistika)	300

Poskytovatel se zavazuje, že od okamžiku, kdy převezme objekt k provádění úklidových, mycích a čisticích prací, bude mít zajištěnu dostatečnou pracovní kapacitu, která bude odpovídat výše stanovené optimální produktivitě a celkové výměře (m<sup>2</sup>) daného objektu.

Na základě optimální produktivity stanoví Poskytovatel pro každý objekt Objednatele uvedený v Příloze č. 4 této Smlouvy optimální čas úklidu. Pro účely této Smlouvy se optimálním časem úklidu míní **minimální čas**, který **pracovník Poskytovatele** stráví v objektu Objednatele prováděním úklidových, mycích a čisticích prací v požadovaném rozsahu a požadované kvalitě **v pracovní den**. U objektů Objednatele, ve kterých se na provádění úklidových, mycích a čisticích prací podílí více pracovníků Poskytovatele, stanoví Poskytovatel minimální čas, který pracovníci Poskytovatele stráví v objektu Objednatele. Účelem stanovení optimálního času je určení minimálního času, po který bude pracovník/pracovníci Poskytovatele k zastižení v daném objektu Objednatele.

Přehled optimálních časů pro jednotlivé objekty Objednatele je uveden v tabulce na následující straně.

Počet pracovníků Objednatele v regionu Jižní Čechy činí: 2480 osob.

<b>Objekt</b>	<b>Optimální čas (Poskytovatel uvede počet hodin a minut, např. 5 hodin a 30 minut apod.)</b>
Bechyně	0h 27 min
Benešov 1	1h 57 min
Benešov Depo	1h 28 min
Benešov n.Černou	0h 21 min
Bernartice u Milevska	0h 25 min
Blatná	0h 50 min
Borovany	0h 39 min
Boršov	0h 31 min
Březnice	0h 40 min
Bystřice u Benešova	0h 21 min
Čechtice	0h 22 min
Čerčany	0h 14 min
Černá v Pošumaví	0h 23 min
České Budějovice 1	4h 56 min
České Budějovice 10	0h 17 min
České Budějovice 11	0h 36 min
České Budějovice 12	0h 38 min
České Budějovice 13	0h 22 min
České Budějovice 2	2h 10 min
České Budějovice 3	0h 36 min
České Budějovice 4	3h 02 min
České Budějovice 5	1h 25 min
České Budějovice 6	0h 41 min
České Budějovice 7	0h 28 min
České Budějovice 8	0h 11 min
České Budějovice Nemanická	19h 32 min
České Budějovice SŘ	0h 22 min
České Velenice	0h 45 min
Český Krumlov 1	1h 54 min
Český Krumlov 3	0h 22 min
Český Krumlov 4	0h 23 min
Čimelice	0h 22 min
Čkyně	0h 25 min
Dačice	1h 28 min
Dívčice	0h 18 min
Divišov	0h 28 min
Dobříš	1h 00 min

Dolní Bukovsko	0h 21 min
Dolní Kralovice	0h 24 min
Dolní Třebonín	0h 12 min
Dubné	0h 10 min
Frymburk	0h 18 min
Hluboká nad Vltavou	0h 38 min
Horní Cerekev	0h 13 min
Horní Planá	0h 38 min
Horní Stropnice	0h 30 min
Horní Vltavice	0h 19 min
Humpolec	1h 24 min
Chlum u Třeboně	0h 15 min
Chocerady	0h 14 min
Chvalšiny	0h 18 min
Chýnov	0h 35 min
Jince	0h 22 min
Jindřichův Hradec 1	1h 48 min
Jindřichův Hradec 4	0h 46 min
Jindřichův Hradec DEPO	1h 14 min
Jistebnice	0h 15 min
Kamenice nad Lipou	0h 19 min
Kamenný Újezd	0h 14 min
Kamýk nad Vltavou	0h 26 min
Kaplice 1	2h 14 min
Kardašova Řečice	0h 32 min
Kosova Hora	0h 17 min
Kovářov	0h 13 min
Krásná Hora	0h 15 min
Křemže	0h 15 min
Ledenice	0h 15 min
Lipno	0h 20 min
Lišov	0h 19 min
Loučovice	0h 22 min
Louňovice pod Bláníkem	0h 17 min
Malšice	0h 23 min
Milevsko 1	1h 19 min
Milevsko 3	0h 24 min
Miličín	0h 15 min
Milín	0h 13 min
Mirotice	0h 19 min
Mirovice	0h 41 min
Mladá Vožice	0h 47 min

Netolice	0h 18 min
Netvořice	0h 22 min
Neveklov	0h 26 min
Nová Bystřice	0h 25 min
Nová Včelnice	0h 24 min
Nové Hrady	0h 29 min
Nový Knín	0h 12 min
Pacov	0h 50 min
Pelhřimov	2h 02 min
Pelhřimov Depo	1h 26 min
Petrovice u Sedlčan	0h 16 min
Písek 1	3h 20 min
Písek 4	0h 30 min
Písek 5	0h 19 min
Planá nad Lužnicí	0h 30 min
Počátky	0h 24 min
Poříčí	0h 14 min
Prachatice	3h 12 min
Protivín	0h 49 min
Příbram 1	3h 20 min
Příbram 2	0h 48 min
Příbram 5	0h 34 min
Příbram Depo	0h 50 min
Rožmitál pod Třemšínem	0h 27 min
Rudolfov	0h 42 min
Římov	0h 29 min
Sedlčany	1h 11 min
Sedlec Prčice 1	0h 28 min
Sedlec u Č. Budějovic	0h 17 min
Sezimovo Ústí 2	0h 43 min
Slavonice	0h 35 min
Soběslav	1h 20 min
Stachy	0h 32 min
Stará Huť u Dobříše	0h 21 min
Strakonice 1	1h 36 min
Strakonice 2	0h 38 min
Strakonice 3	0h 09 min
Strakonice DEPO	1h 38 min
Strmilov	0h 29 min
Studená	0h 25 min
Suchdol nad Lužnicí	0h 39 min
Tábor 1	2h 21 min

Tábor 2_depo	3h 11 min
Tábor 3	0h 52 min
Tábor 5	0h 41 min
Trhové Sviny	1h 22 min
Třeboň	0h 55 min
Týn nad Vltavou 1	1h 03 min
Týn nad Vltavou 3	0h 13 min
Týnec nad Sázavou	0h 29 min
Velešín	0h 25 min
Veselí nad Lužnicí 1	1h 05 min
Větřní	0h 17 min
Vimperk	1h 12 min
Vlachovo Březí	0h 29 min
Vlašim	1h 30 min
Vodňany	0h 40 min
Volary	0h 49 min
Volyně	0h 29 min
Votice	0h 28 min
Vyšší Brod	0h 28 min
Zaluzany	0h 20 min
Zliv	0h 16 min
Želiv	0h 28 min
Žimutice	0h 19 min
Žirovnice	0h 23 min