

-To: CTower@zaps.si

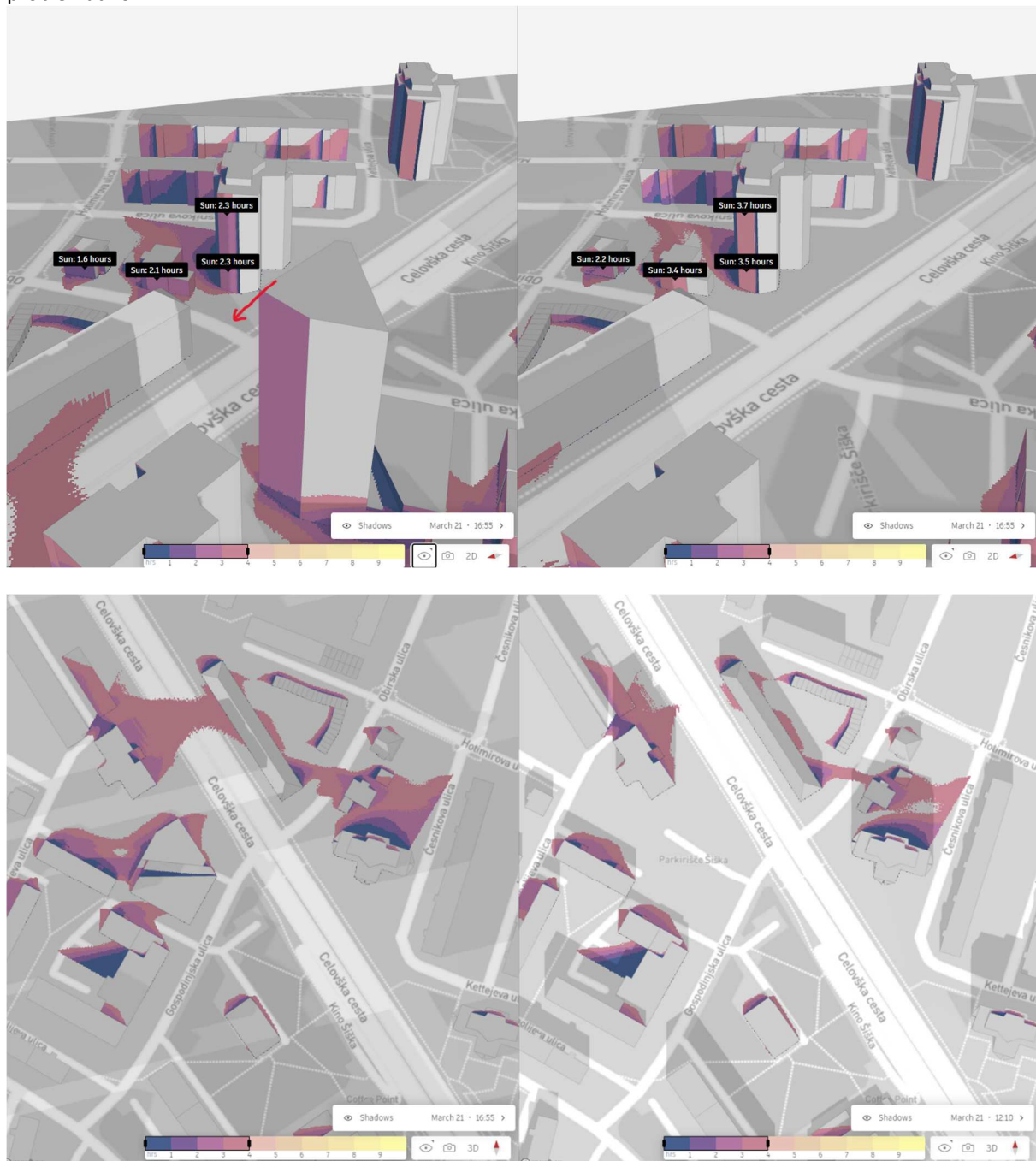
Sent: Wednesday, August 23, 2023 5:16:10 PM

Subject: NATECAJ C - TOWER

Spoštovani,

v projektni nalogi priložen študijski model za preveritev osončenosti (D_5-3D_model DOPOLNITEV_1) smo z dvema različnima orodjema za analizo prostora preverili vpliv tega modela na osončenost sosednjih stavb. Preveritvena orodja so pokazala problematiko senčenja sosednje stavbe na naslovu Celovška 122. Analizirali smo osončenost objekta pred umestitvijo novega volumna stolpnice in po umestitvi novega volumna stolpnice (študijski model iz natečajne priloge).

Umestitev gabarita novega objekta, kot je podana v natečajni prilogi, meče senco in skrajšuje čas osvetlitve dnevnih prostorov iz 3,7 na 2,3 ure na merodajni dan 21. marca. Rezultat kaže, da predviden poseg ni v skladu z določili 91. člena OPN MOL. Ugotavljamo, da do problematike prihaja zaradi višine predvidenega objekta. K zapisanemu prilagamo prikaz analize osvetlitve. Razpisovalca prosimo za pojasnila v zvezi z opisano problematiko.



ODGOVOR:

V vašem vprašanju izpostavljate problematiko osončenja zahodne fasade stavbe Celovška 122. Pri tej fasadi je osvetlitev prostorov zagotovljena preko dveh vertikalnih klinasto razmaknjenih nizov balkonov. Večina balkonov na zahodni fasadi je zastekljenih, zato je bil pri preveritvi osončenja opazovan njihov zunanji plašč. Skladno z izdelano preveritvijo je čas osončenja vseh balkonov na tej fasadi, in s tem posredno tudi osončenje pripadajočih bivalnih prostorov, na datum 21.3. daljši kot 3 ure, kar ustreza normativu OPN MOL ID.

To: ctower@zaps.si

Sent: Wednesday, August 23, 2023 5:33:09 PM

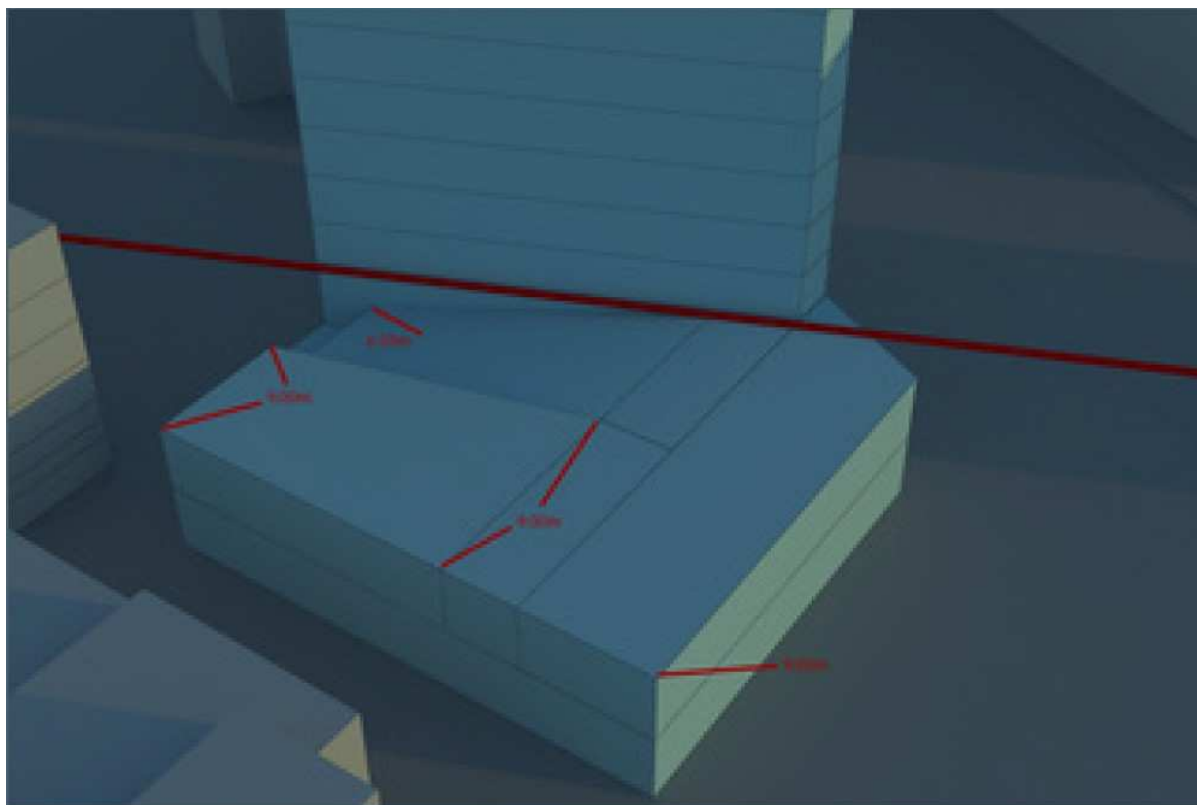
Subject: C tower-vprašanje

Spoštovani,

Zanima nas, zakaj je jugo-vzhodni vogal stolpnice, ki je definiran kot maksimalni gabarit gradnje, prirezan? Ta ne posega čez linijo osončenosti, ki je prikazana v študiji (prilagam izrez).

Ali drži, da izvedba vogala »v špico« ne vpliva na osončenost.

Ali je ta vogal objekta prirezan iz kakšnega drugega razloga.



ODGOVOR:

Vogal v študijskem modelu je bil prirezan zaradi zagotavljanja osončenosti pri stavbi Celovška 122. Kot je navedeno v natečajni nalogi, pa lahko natečajna rešitev presega gabarite študijskega modela, če se na podlagi podrobne analize osončenja sosednjih stavb dokaže, da so pri zasnovi v celoti upoštevana določila 91. člena OPN MOL ID glede zagotavljanja osončenja v bivalnih prostorih sosednjih stavb.