| Vedlegg nr. |  |
|-------------|--|
| A-          |  |

## Opplysninger om tiltakets ytre rammer og bygningsspesifikasjon Vedlegg til Byggblankett 5174

Beskrivelse av hvordan tiltaket oppfyller byggesaksbestemmelsene, planbestemmelsene og planvedtak etter plan- og bygningsloven (pbl) innenfor angitte områder

| 0 1 1   |   |                                    | - 3 - 7 3   | <u> </u>               | ,              |               | <u> </u>       |         |                |                 |                |                 |                |
|---|---|------------------------------------|-------------|------------------------|----------------|---------------|----------------|---------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|
| Opplysningene   | Gnr. Br   | nr. Fest                           | tenr        | Seksjonsnr.            | Bv             | gningsnr.     | Bolig          | nr      | Kommun         | e               |                |                 |                |
| Eiendom/<br>byggested                                   |   |                                    |             | · Conojonioniii        | -,             | gg            | . 209          |         |                |                 |                |                 |                |
|   | Adresse   |                                    |             |                        | Po             | stnr.         | Posts          | sted    |                |                 |                |                 |                |
|   |   |                                    |             |                        | _              |               |                |         |                |                 |                |                 | _              |
| Forhåndskonfe   | ranse   |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                |                 |                |
| Pbl § 21-1  | Forhåndskonfera   | anse er avholdt (                  | og referat  | foreligger             |                | Ja            | Nei            |         |                |                 |                |                 |                |
| Dispensasjonss  | søknad og fravik  | fra TEK10                          |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                |                 |                |
|   | Det søkes dispensasjon fra bestemmelsene i: (begrunnelse for dispensasjon gis på eget ark)  |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 | Vedlegg nr.    |                 |                |
| Pbl Kap. 19   | Plan- og bygningsloven med forskrifter forskrifter til pbl Arealplaner Vegloven   |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                | В –             |                |
| Pbl § 31-2  |   |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                | Vedlegg nr.     |                |
| 1 51 3 51 2   | Det søkes om fravik fra TEK for eksisterende byggverk (pbl § 31-2)  |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                |                 |                |
| Arealdisponerin   | ng  |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                |                 |                |
|   | Sett kryss for gjelder  | <sup>nde plan</sup><br>kommuneplan |             | Reguleringspl          | an             |               |                | Beby    | ggelsespla     | n               |                |                 |                |
|   | Navn på plan  | Kommunepian                        | '           | <u>teguleririgspi</u>  | lali           |               |                | Бебу    | ggeisespia     |                 |                |                 |                |
|   | D   |                                    |             | Landan and Land Haraka |                | l. b.d        |                |         |                |                 |                |                 |                |
| Planstatus  | Reguleringsformål i   | arealdel av kommul                 | neplan/regu | leringsplan/beby       | /ggels         | esplan - besk | riv            |         |                |                 |                |                 |                |
| mv.   |   |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                |                 |                |
|   |   |                                    |             | Ve                     | elg al         | ktuell kolon  | ne iht         | . bereg | ningsregel     | angitt i gjel   | dende          | plan*           |                |
|   |   |                                    |             | %-BYA                  | Ĭ              | BYA           |                | _       | RA / %-TU      | BRA             |                | U-grad          | d              |
|   | a. Grad av utnytting  | iht. gjeldende plan                |             |                        | %              |               | m <sup>2</sup> |         | %              |                 | m <sup>2</sup> |                 |                |
| Tomtearealet  | h Dunnanns da/am  | **                                 |             |                        | 2              |               |                |         | 2              |                 |                |                 | 2              |
|   | b. Byggeområde/gru  |                                    |             |                        | m <sup>2</sup> |               |                |         | m <sup>2</sup> |                 |                |                 | m <sup>2</sup> |
|   | c. Ev. areal som trel   | kkes fra iht. beregn.              | regler      | _                      | m <sup>2</sup> |               |                | -       | m <sup>2</sup> |                 |                |                 |                |
|   | d. Ev. areal som leg  | ges til iht. beregn.re             | egler       |                        |                |               |                |         |                |                 |                | +               | m <sup>2</sup> |
|   | e. Beregnet tomtear   | real (b - c) eller (b              | + d)        | =                      | m <sup>2</sup> |               |                | =       | m²             |                 |                | =               | m <sup>2</sup> |
|   | Arealbenevnelser  |                                    |             | BYA                    |                | BYA           |                |         | BRA            | BRA             |                | ВТА             |                |
|   | f. Beregnet maks. by (jf. a. og e.)   | yggeareal iht. plan                |             |                        | m <sup>2</sup> |               | $m^2$          |         | m <sup>2</sup> |                 | m <sup>2</sup> |                 | m <sup>2</sup> |
|   |   | la babananta a                     |             |                        | 2              |               | 2              |         | 2              |                 | 2              |                 |                |
| Grad av   | g. Areal eksisterend  | ie bebyggeise                      |             |                        | m <sup>2</sup> |               | m <sup>2</sup> |         | m <sup>2</sup> |                 | m <sup>2</sup> |                 | m <sup>2</sup> |
| utnytting   | h. Areal som skal ri  | ves                                |             |                        | m <sup>2</sup> | _             | m²             | _       | m²             |                 | m²             |                 | m <sup>2</sup> |
|   | i. Areal ny bebyggel  | lse                                |             | +                      | m <sup>2</sup> | +             | m <sup>2</sup> | +       | m <sup>2</sup> | +               | m <sup>2</sup> | +               | m <sup>2</sup> |
|   | j. Parkeringsareal p  | å terreng                          |             | +                      | m <sup>2</sup> | +             | ${\sf m}^2$    | +       | m²             | +               | m <sup>2</sup> |                 |                |
|   | k. Areal byggesak   |                                    |             | =                      | m <sup>2</sup> | =             | m <sup>2</sup> | _       | m²             | =               | m <sup>2</sup> | =               | m²             |
|   | 7,00  |                                    |             |                        | =              |               |                |         |                |                 |                |                 |                |
|   | Beregnet grad av ut   | tnytting (jf. e. og k.)*           | ***         |                        | %              |               | m <sup>2</sup> |         | %              |                 | m <sup>2</sup> |                 |                |
| Bygnings-<br>opplysninger<br>som føres i<br>Matrikkelen | I. Åpne arealer som   | inngår i k                         |             |                        |                | _             | m <sup>2</sup> |         |                |                 | m <sup>2</sup> |                 |                |
|   | j. Parkeringsareal p  | å terreng                          |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                |                 |                |
|   |   |                                    |             |                        |                |               | m <sup>2</sup> |         |                | -               | m <sup>2</sup> |                 |                |
|   | m. Areal matrikkele   |                                    |             |                        |                | =             | m <sup>2</sup> |         |                | =               | m <sup>2</sup> | =               | m <sup>2</sup> |
|   | Antall etasjer  | Antall bruksenhe                   | ter bolig   |                        |                | Boliger       | $m^2$          |         |                | Boliger         | m²             | Boliger         | m²             |
|   |   | Antall bruksenhe                   | ter annet   |                        |                | Annet         | m²             |         |                | Annet           | m <sup>2</sup> | Annet           | m²             |
| Redegjørelser   |   |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                | Vedlegg nr.     |                |
|   | * Skal beregning av utnyttingsgrad skje etter annen regel, beskriv nærmere  ** Dersom areal i rad b ikke er fremkommet av målebrev, beskriv nærmere |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 |                | D – Vedlegg nr. |                |
| 3)  | Deison aleathad blikke et tremkommet av malebrev, beskriv mærmere   |                                    |             |                        |                |               |                |         |                | D - Vedlegg nr. |                |                 |                |
|   | *** Vis ev. underlag for beregningen av grad av utnytting i vedlegg   |                                    |             |                        |                |               |                |         |                |                 | D - "          |                 |                |

| Bygningsopply   | sninger som føres i matrikkelen   |                    |  |  |  |  |  |
|---|---|--------------------|--|--|--|--|--|
| Næringsgruppekode   |   |                    |  |  |  |  |  |
| Næringsgrupper – g  | yldige koder  |                    |  |  |  |  |  |
| A Jordbruk, skogbruk og fiske B Bergverksdrift og utvinning I Overnattings- og serveringsvirksomhet C Industri D Elektrisitets-, gass-, damp- og varmtvannsforsyning E Vannforsyning, avløps- og renovasjonsvirksomhet F Bygge- og anleggsvirksomhet C Varehandel, reparasjon av motorvogner  A Jordbruk, skogbruk og fiske H Transport og lagring O Vernattings- og serveringsvirksomhet I Dovernattings- og serveringsvirksomhet C Industri D Elektrisitets-, gass-, damp- og varmtvannsforsyning C Vannforsyning C Vannforsyning C Varehandel, reparasjon av motorvogner  A T Lønnet arbeid i private husholdninger U Internasjonale organisasjoner og organer X Bolig Y Annet som ikke er næring. |   |                    |  |  |  |  |  |
| Plassering av ti  | iltaket   |                    |  |  |  |  |  |
| Kan høvspent kr   | aftlinje være i konflikt med tiltaket?  |                    |  |  |  |  |  |
| ,   | aring med berørt rettighetshaver være dokumentert   | Vedlegg nr.<br>Q – |  |  |  |  |  |
| Kan vann og avlø  | ppssledninger være i konflikt med tiltaket? Ja Nei  | Vedlegg nr.        |  |  |  |  |  |
| Hvis ja, må avkla   | aring med berørt rettighetshaver være dokumentert   | Q –                |  |  |  |  |  |
| Krav til byggeg   | runn (pbl § 28-1)   |                    |  |  |  |  |  |
|   | plasseres i område med fare for:  |                    |  |  |  |  |  |
| Flom  | Skal byggverket plasseres i flomutsatt område? F1 (liten konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/20 år)  | Madla a sur        |  |  |  |  |  |
| (TEK10 § 7-2)   | Nei la Hvis ja, angi F2 (middels konsekvens og sannsvnlighet lavere enn 1/200 år)   | Vedlegg nr.        |  |  |  |  |  |
| (   | sikkerhetsklasse: F3 (stor konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/1000 år)  | F -                |  |  |  |  |  |
| Skred   | Skal byggverket plasseres i skredutsatt område? S1 (liten konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/100 år)  | Vodlogg pr         |  |  |  |  |  |
| (TEK10 § 7-3)   | Nei Ja Hvis ja, angi S2 (middels konsekvens og sannsvnlighet lavere enn 1/1000 år)  | Vedlegg nr.        |  |  |  |  |  |
| ,   | sikkerhetsklasse: S3 (stor konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/5000 år)  | I -                |  |  |  |  |  |
| Andre natur-<br>og miljøforhold<br>(pbl § 28-1)   | Nei Ja Dersom ja, beskriv kompenserende tiltak i vedlegg  | Vedlegg nr.        |  |  |  |  |  |
| (10.3 = 17  |   |                    |  |  |  |  |  |
| Tilknytning til v   | reg og ledningsnett   |                    |  |  |  |  |  |
| Adkomst   | Gir tiltaket ny/endret adkomst til følgende veg som er opparbeidet og åpen for alminnelig ferdsel:  Riksveg/fylkesveg Er avkjøringstillatelse gitt?  Ja | Nei                |  |  |  |  |  |
| vegloven<br>§§ 40-43  |   | Nei                |  |  |  |  |  |
| pbl § 27-4  | Ja Nei Kommunal veg Er avkjøringstillatelse gitt? Ja  | Nei                |  |  |  |  |  |
|   | Privat veg Er vegrett sikret ved tinglyst erklæring? Ja   | Nei                |  |  |  |  |  |
|   | Tilknytning i forhold til tomta  Offentlig vannverk  Privat vannverk  |                    |  |  |  |  |  |
| Vann-   | Rockriy   | Vedlegg nr.        |  |  |  |  |  |
| forsyning<br>pbl § 27-1   | Annen privat vannforsyning, innlagt vann  | Q –                |  |  |  |  |  |
|   | Annen privat vannforsyning, ikke innlagt vann  Dersom vanntilførsel forutsetter tilknytning til annen privat ledning eller krysser annens grunn,        |                    |  |  |  |  |  |
|   | foreligger rettighet ved tinglyst erklæring?  | Nei                |  |  |  |  |  |
|   | Tilknytning i forhold til tomta  Offentlig avløpsanlegg  Privat avløpsanlegg  Skal det installeres vannklosett?  Ja                                     | Nei                |  |  |  |  |  |
|   | Foreligger utslippstillatelse?  | Nei                |  |  |  |  |  |
| Avløp<br>pbl § 27-2   | i orengger utsuppstmaterse:   | IVE                |  |  |  |  |  |
| poi 3 2 / 2   | Dersom avløpsanlegg forutsetter tilknytning til annen privat ledning eller krysser annens grunn,  | Nei                |  |  |  |  |  |
|   | foreligger rettighet ved tinglyst erklæring?  | Vedlegg nr.        |  |  |  |  |  |
|   |   | Q -                |  |  |  |  |  |
| Overvann  | Takvann/overvann føres til: Avløpssystem Terreng  | Vedlegg nr.        |  |  |  |  |  |
|   | Asia Asia Asia Asia Asia Asia Asia Asia   | Q –                |  |  |  |  |  |
| Løfteinnretninger   |   |                    |  |  |  |  |  |
| Er det i bygningen le<br>som omfattes av TE   |   |                    |  |  |  |  |  |
| Ja  | Nei Ja Nei Løfteplattform Rulletrapp eller rullende fo  | rtau               |  |  |  |  |  |