

**SEBUTHARGA KERJA-KERJA MEMBINA REBAN AYAM KAMPUNG DAN ITIK SERTA
LAIN-LAIN KERJA BERKAITAN BAGI PENTERNAK UNGGAS DI DAERAH BARAT
DAYA TAHUN 2023**

| BIL | KETERANGAN KERJA | UNIT |
|------------|--|------------------|
| 1. | KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM | |
| a. | Penyediaan syarat-syarat tawaran termasuk Insurans-insurans " <i>Contractor All Risk & Workmen Compensation's</i> " dan lain-lain keperluan khas. | Pukal |
| b. | Penyediaan Laporan Bergambar (kerja sebelum, semasa dan selepas) dalam bentuk hardcopy. | Pukal |
| c. | Kerja-kerja pembersihan sebelum dan selepas termasuklah pembersihan tapak sebelum kerja-kerja dijalankan, mengemas dan membersihkan kawasan setelah kerja-kerja naiktaraf dan pembinaan selesai. | Pukal |
| 2. | KERJA-KERJA MEMBINA 2 UNIT REBAN AYAM KAMPUNG BERUKURAN 50' (PANJANG) x 10' (LEBAR) x 10' (TINGGI) DAN LAIN-LAIN KERJA BERKAITAN UNTUK NUR ZARINA BINTI ZAKARIA DAN ABDUL RAHIM BIN YUSOF | |
| a. | Kerja-kerja membina, memasang dan menuang konkrit gred 25 pada <i>pad footing</i> 2'6" (panjang) x 2'6" (lebar) x 2' (tinggi) dan memasang tiang bangunan jenis konkrit 4" x 4" berketinggian 12' dan diletakkan besi cerucuk Y12 di bahagian dalam semua unit tiang konkrit yang ditanam dengan kedalaman 2' dari aras <i>pad footing</i> . | 12 unit |
| b. | Kerja-kerja merender lantai simen konkrit gred 25 di atas hamparan BRC A9 dengan ketebalan 6" dan 4 darjah kecerunan keseluruhan kawasan bersaiz 500 kaki persegi. | 500 Kaki persegi |
| c. | Kerja-kerja membina kaki lima simen konkrit gred 25 berukuran 2' lebar dengan ketebalan 3" dari setiap dinding luar reban. | 256 Kaki persegi |
| d. | Kerja-kerja memasang longkang <i>culvert U-shape</i> berukuran bersaiz 9" sepanjang setiap sisi kaki lima dan longkang keluar 3' (panjang) dengan 2 darjah kecerunan menghala keluar serta kerja-kerja kemas yang berkaitan. | 139 Kaki |
| e. | Kerja-kerja membina dinding bata dengan ketinggian 2 kaki sepanjang binaan termasuk kerja-kerja melepar di bahagian luar dan dalam setiap sisi bangunan reban. | 456 Kaki persegi |
| f. | Kerja-kerja pemasangan dinding menggunakan BRC dengan jejaring bersaiz 2"x1" jenis tahan karat (<i>galvanized iron</i>) pada keluasan 930 kaki persegi diperkuatkan dengan struktur kerangka dinding menggunakan besi <i>C section (C Chanel)</i> bersaiz 2"x3" menutupi setiap sisi dinding bagi keseluruhan bangunan reban. | 930 Kaki persegi |

| | | |
|----|---|------------------|
| g. | Kerja-kerja membekal dan memasang dinding sekatan selebar 10' melintang di pertengahan reban dari jenis <i>metal deck</i> G30 sehingga umpun atap dan diperkuatkan dengan struktur menggunakan besi <i>C section (C Chanel)</i> bersaiz 2"x3" ". | 100 kaki persegi |
| h. | Kerja-kerja membina dan memasang 2 unit pintu bersaiz 3'x7' menggunakan besi <i>angle iron</i> sebagai kerangka dan BRC dengan jejaring bersaiz 2"x1" sebagai daun pintu. | 2 unit |
| i. | Kerja-kerja membekal dan memasang kerangka bumbung berbentuk pisang sesikat menggunakan <i>C Chanel</i> bersaiz 75mm dipasang pada keseluruhan kawasan bersaiz 756 kaki persegi. Kos termasuk kerja pemasangan tebar layardi bahagian sisi reban dan <i>batten</i> bersaiz 25mm dipasang pada jarak yang bersesuaian dan termasuk kelengkapannya. | 756 Kaki persegi |
| j. | Kerja-kerja pemasangan atap jenis <i>metal deck</i> gred G30 di keseluruhan permukaan termasuk kelengkapannya serta kerja-kerja berkaitan. | 756 Kaki persegi |
| k. | Kerja-kerja membina 2 unit kolam celup kaki di hadapan pintu masuk bersaiz 3'(panjang) x 1'6"(lebar) x 4"(kedalaman) dan 4 darjah kecerunan ke saluran keluar serta kerja-kerja berkaitan. | 2 unit |
| 3. | KERJA-KERJA MEMBINA 1 UNIT REBAN ITIK BERUKURAN 50'(PANJANG) x 10' (LEBAR) x 11' (TINGGI HADAPAN) 10' (TINGGI BELAKANG) DAN LAIN-LAIN KERJA BERKAITAN UNTUK NORLIZA BINTI ISMAIL | |
| a. | Kerja-kerja membina, memasang dan menuang konkrit gred 25 pada <i>pad footing</i> 2'6" (panjang) x 2'6" (lebar) x 2' (tinggi) dan memasang tiang bangunan jenis konkrit 4" x 4" berketinggian 13' (tiang hadapan) dan 12' (tiang belakang) serta diletakkan besi cerucuk Y12 di bahagian dalam semua unit tiang konkrit yang ditanam dengan kedalaman 2' dari aras <i>pad footing</i> . | 12 unit |
| b. | Kerja-kerja merender lantai simen konkrit gred 25 di atas hamparan BRC A9 dengan ketebalan 6" dan 4 darjah kecerunan keseluruhan kawasan bersaiz 500 kaki persegi. | 500 Kaki persegi |
| c. | Kerja-kerja membina kaki lima simen konkrit gred 25 berukuran 2' lebar dengan ketebalan 3" dari setiap dinding luar reban. | 256 Kaki persegi |
| d. | Kerja-kerja memasang longkang <i>culvert U-shape</i> berukuran bersaiz 9" sepanjang setiap sisi kaki lima dan longkang keluar 3' (panjang) dengan 2 darjah kecerunan menghala keluar serta kerja-kerja kemas yang berkaitan. | 139 kaki |
| e. | Kerja-kerja membina dinding bata dengan ketinggian 2 kaki sepanjang binaan termasuk kerja-kerja melepar di bahagian luar dan dalam setiap sisi bangunan reban. | 432 kaki persegi |

| | | |
|----|---|------------------|
| f. | Kerja-kerja pemasangan dinding menggunakan BRC dengan jejaring bersaiz 2"x1" jenis tahan karat (<i>galvanized iron</i>) pada keluasan 930 kaki persegi diperkuatkan dengan struktur kerangka dinding menggunakan besi <i>C section (C Chanel)</i> bersaiz 2"x3" menutupi setiap sisi dinding bagi keseluruhan bangunan reban. | 930 Kaki persegi |
| g. | Kerja-kerja membekal dan memasang dinding sekatan selebar 10' melintang pertengahan reban dari jenis <i>metal deck</i> G30 sehingga umpun atap dan diperkuatkan dengan struktur menggunakan besi <i>C section (C Chanel)</i> bersaiz 2"x3" . | 100 kaki persegi |
| h. | Kerja-kerja membina dan memasang 4 unit pintu bersaiz 3'x7' menggunakan besi <i>angle iron</i> sebagai kerangka dan BRC dengan jejaring bersaiz 2"x1" sebagai daun pintu. | 4 unit |
| i. | Kerja-kerja membekal dan memasang kerangka bumbung berbentuk pisang sesikat menggunakan <i>C Chanel</i> bersaiz 75mm dipasang pada keseluruhan kawasan bersaiz 756 kaki persegi. Kos termasuk kerja pemasangan <i>batten</i> bersaiz 25mm dipasang pada jarak yang bersesuaian dan tebar layar di hadapan serta sisi reban termasuk kelengkapannya. | 756 Kaki persegi |
| j. | Kerja-kerja pemasangan atap jenis <i>metal deck</i> gred G30 di kedua-dua belah permukaan termasuk kelengkapannya serta kerja-kerja berkaitan. | 756 Kaki persegi |
| k. | Kerja-kerja membina 2 unit kolam celup kaki di hadapan pintu masuk bersaiz 3'(panjang) x 1'6"(lebar) x 4"(kedalaman) dan 4 darjah kecerunan ke saluran keluar serta kerja-kerja berkaitan. | 2 unit |