

| Three point estimates | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------------------|----------|-----------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|----------------|
| | | quantity | Optimistic cost | Most likely cost | Pessimistic cost | Weighting equation | Expected cost est. | total estimate |
| GPU | RTX 2080 ti | 4 | 12000 | 13500 | 15000 | $(OC + 4*MC+PC)/6$ | 13500 | 54000 |
| On board pc | TX2 | 1 | 3560 | 4560 | 6000 | $(OC + 4*MC+PC)/6$ | 4633.333333 | 4633.333333 |
| Battery | ZOP Power 14.8V | 1 | 250 | 350 | 400 | $(OC + 4*MC+PC)/6$ | 341.6666667 | 341.6666667 |
| Frame | RC Car Chassis | 1 | 700 | 1000 | 2000 | $(OC + 4*MC+PC)/6$ | 1116.666667 | 1116.666667 |
| Motor | DC Motor | 1 | 350 | 900 | 2000 | $(OC + 4*MC+PC)/6$ | 991.6666667 | 991.6666667 |
| Wheels | Rubber tires | 2 | 250 | 300 | 450 | $(OC + 4*MC+PC)/6$ | 316.6666667 | 633.3333333 |
| software | sharelatex/visual sudio | 4 | 15280 | 16880 | 25760 | $(OC + 4*MC+PC)/6$ | 18093.33333 | 72373.33333 |
| Sum | | | 114480 | 128930 | 174340 | | 134090 | 134090 |
| | | | | | | | Budget | 154203.5 |