

विभिन्न सैक्टरों में स्कूल उपयोग के आवंटन हेतु उपलब्ध भूखण्डों की सूची ।

क्र० सं०	भूखण्ड संख्या	सैक्टर	क्षेत्रफल (ले-आउट प्लान के अनुसार)	निर्धारित उपयोग	आवंटन की प्रक्रिया	आवंटन दर
1	एच-121ए	22	1185 वर्ग मी०	नर्सरी स्कूल	सहायकार द्वारा	आवासीय क्षेत्र में सैक्टर दर का 50% अर्थात ₹ 20,660/- प्रति वर्ग मीटर
2	ई-132ए	22	1454 वर्ग मी०	नर्सरी स्कूल	सहायकार द्वारा	-तट्ट-
3	डी-141 (पार्ट- I)	49	1495 वर्ग मी०	प्राईमरी स्कूल	सहायकार द्वारा	आवासीय क्षेत्र में सैक्टर दर का 50% अर्थात ₹ 28,370/- प्रति वर्ग मी०
4	डी-141 (पार्ट- II)	49	800 वर्ग मी०	प्राईमरी स्कूल	सहायकार द्वारा	-तट्ट-
5	ए-56	50	7093 वर्ग मी०	स्कूल	सहायकार द्वारा	आवासीय क्षेत्र में सैक्टर दर का 50% अर्थात ₹ 40,700/- प्रति वर्ग मी०
6	एनएस-01	122	2184 वर्ग मी०	नर्सरी स्कूल	सहायकार द्वारा	आवासीय क्षेत्र में सैक्टर दर का 50% अर्थात ₹ 28,370/- प्रति वर्ग मी०
7	एसएस-02	122	17559 वर्ग मी०	सीनियर सेकेण्डरी स्कूल	सहायकार द्वारा	-तट्ट-
8	एसएस-	137	16500 वर्ग मी०	सीनियर सेकेण्डरी स्कूल	सहायकार द्वारा	आवासीय क्षेत्र में सैक्टर दर का 50% अर्थात ₹ 20,660/- प्रति वर्ग मी०
9	एनएस-	137	लगभग 1000 वर्ग मी०	नर्सरी स्कूल	सहायकार द्वारा	आवासीय क्षेत्र में सैक्टर दर का 50% अर्थात ₹ 20,660/- प्रति वर्ग मी०

- परियोजना अभियन्ता सम्बन्धित को सैक्टर- 137 के उक्त भूखण्डों का सीमांकन मानचित्र उपलब्ध कराने हेतु पत्र प्रेषित किया गया है।
- अन्य उपयोग हेतु उपलब्ध भूखण्डों की सूचना दिये जाने हेतु भी मुख्य वास्तुविद नियोजक से अनुसंधान किया गया है।

विभिन्न सेक्टरों में आवंटन हेतु उपलब्ध आई0टी0 उपयोग भूखण्डों की सूची ।

क्र० सं०	भूखण्ड संख्या	सेक्टर	क्षेत्रफल (ले-आउट प्लान के अनुसार)	निर्धारित उपयोग	आवंटन की प्रक्रिया	आवंटन दर
1	16	106	2000 वर्ग मी०	आई0टी0	साक्षात्कार द्वारा	₹ 12120/- प्रति वर्ग मी०
2	1	106	2000 वर्ग मी०	आई0टी0	साक्षात्कार द्वारा	₹ 12120/- प्रति वर्ग मी०
3	2	106	2000 वर्ग मी०	आई0टी0	साक्षात्कार द्वारा	₹ 12120/- प्रति वर्ग मी०
4	ए-92	153	9860 वर्ग मी०	आई0टी0	साक्षात्कार द्वारा	₹ 12120/- प्रति वर्ग मी०
5	01	142	59087 वर्ग मी०	आई0टी0	साक्षात्कार द्वारा	₹ 12120/- प्रति वर्ग मी०

टिपपणी:- साक्षात्कार द्वारा आवंटन की प्रक्रिया में उक्त आवंटन दर के अतिरिक्त स्थानीय शुल्क भी देय होगा।